

Catalogue 93-351

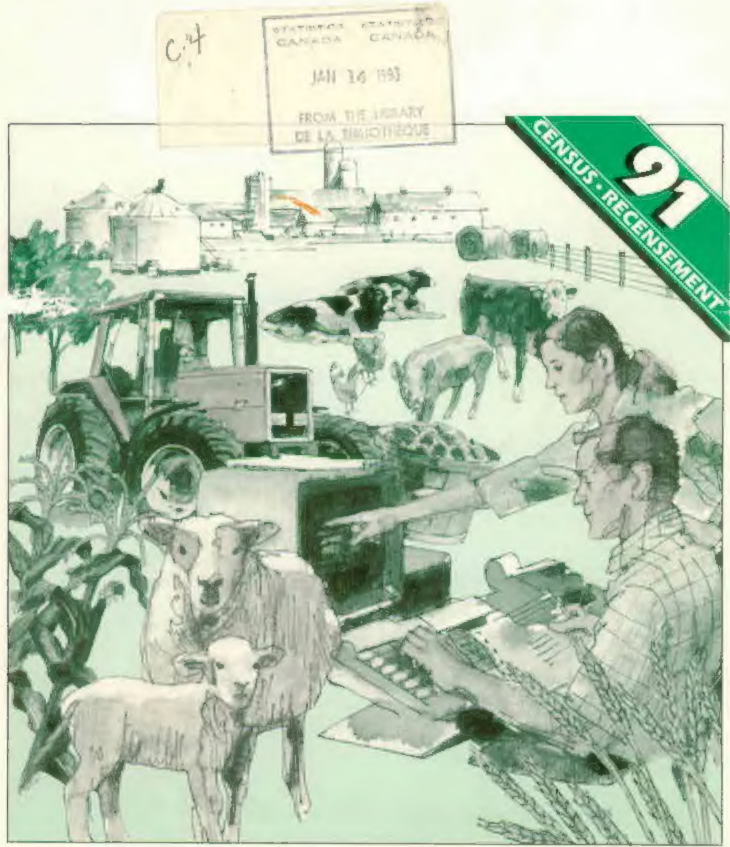
Agricultural Profile of Canada

Part 2

Catalogua 93-351

Profil agricole du Canada

Partie 2





Statistica Canada Statistique Canada Canadä

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

User Services Census of Agriculture Agriculture Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-8711 or toll free 1-800-465-1991) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Co	entral) 1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area	
by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories	
(area served by	
NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-3028

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Services aux utilisateurs -Recensement de l'agriculture Division de l'agriculture

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-8711 ou sans frais 1-800-465-1991) ou au centre de consultation de Statistique

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Bru	nswick
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et c	entrale) 1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB.	
(territoire desservi par la Nort	hwesTel Inc.) Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest	
(territoire desservi par la	
NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-3028

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada Agriculture Division

Agricultural Profile of Canada

Part 2

Statistique Canada Division de l'agriculture

Profil agricole du Canada

Partie 2

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

Minister of Industry,
 Science and Technology, 1992

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Printed in Canada

December 1992

Price: Canada: \$37.00 United States: US\$44.00 Other Countries: US\$52.00

Catalogue No. 93-351 ISBN 0-660-57104-8

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1992

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Décembre 1992

Prix : Canada : 37 \$ États-Unis : 44 \$ US Autres pays : 52 \$ US

N° 93-351 au catalogue

ISBN 0-660-57104-8

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.
- for confidentiality reasons, data have been combined with those of the preceding size class.

Canadian Cataloguing in Publication Data

Main entry under title:

Agricultural profile of Canada. Part 2 = Profil agricole du Canada. Partie 2

Text in English and French. ISBN 0-660-57104-8 CS93-351

1. Agriculture - Canada - Statistics. 2. Canada - Census, 1991. I. Statistics Canada. Agriculture Division. II. Title. III. Title: Profil agricole du Canada. Partie 2.

HA741.5.1991 A37 1992 338.1'0971'021 C93-099300-4E

How to Cite this Document

Statistics Canada. Agriculture Division. Agriculture Profile of Canada - Part 2. Ottawa: Industry, Science and Technology Canada, 1992. 1991 Census of Agriculture. Catalogue number 93-351.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.
- pour des raisons de confidentialité, les données ont été combinées avec celles de la catégorie de taille précédente.

Données de catalogage avant publication (Canada)

Vedette principale au titre:

Agricultural profile of Canada. Part 2 = Profil agricole du Canada. Partie 2

Texte en anglais et en français. ISBN 0-660-57104-8 CS93-351

1. Agriculture – Canada – Statistiques. 2. Canada – Recensement, 1991. I. Statistiques Canada. Division de l'agriculture. II. Titre. III. Titre: Profil agricole du Canada. Partie 2.

HA741.5.1991 A37 1992 338.1'0971'021 C93-099300-4F

Pour citer ce document

Statistique Canada. Division de l'agriculture. Profil agricole du Canada – Partie 2. Ottawa: Industrie, Sciences et Technologie Canada, 1992. Recensement de l'agriculture de 1991. Numéro 93-351 au catalogue.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" – "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 – 1984.



Acknowledgements

This publication would not have been possible without the continued support and co-operation of the farm operators and the Canadian public who participated in the 1991 and earlier Censuses of Agriculture and Population.

We would also like to thank a large team of Statistics Canada staff from several divisions. From field collection and map preparation, through data processing and analysis, to developing and producing this publication, many devoted people contributed to the success of the 1991 Census of Agriculture.

Remerciements

La présente publication n'aurait pas vu le jour sans la coopération et le soutien constants des exploitants agricoles et des Canadiens qui ont participé au Recensement de l'agriculture, au Recensement de la population de 1991 et à des recensements antérieurs.

Nous tenons à remercier une équipe considérable formée du personnel de plusieurs divisions de Statistique Canada. Qu'il s'agisse des collectes sur le terrain, de l'établissement de cartes, de l'analyse et du traitement des données ou de la production de cette publication, de nombreuses personnes dévouées ont contribué au succès du Recensement de l'agriculture de 1991.

	93		

T	able of Contents	•	Table des matières	
		Page		Page
H	ighlights	ix	Faits saillants	ix
Ir	itroduction	хi	Introduction	хi
H	ow Part 2 is Organized	хi	Structure de la Partie 2	хi
R	elated Readings	xiii	Lectures complémentaires	xiii
В	ackground	xvi	Contexte	xvi
	History Questionnaire Development Collection Procedures	xvi xvi xvii	Historique Élaboration du questionnaire Procédures de collecte	xvi xvi xvii
C	onfidentiality	xvii	Confidentialité	xvii
D	ata Quality	xviii	Qualité des données	xviii
N	otes to Data Users	xx	Notes à l'intention des utilisateurs de données	xx
	General Notes Data Table Footnotes	xx xxi	Notes d'ordre général Notes relatives aux tableaux de données	xx xxi
D	ata Tables		Tableaux de données	
Se	ection 1. Historical Data		Section 1. Données historiques	
Тв	able		Tableau	
1.	Farms Classified by Size of Farm, Canada, 1976-1991	1	 Fermes classées selon la taille de la ferme, Canada, 1976-1991 	1
2.	Farms Classified by Gross Receipts Class (in 1990 Constant Dollars), Canada, 1976-1991	1	 Fermes classées selon la catégorie des revenus bruts (en dollar sconstants de 1990), Canada, 1976-1991 	1
3.	Farms with Gross Receipts of \$2,500 or more Classified by Farm Type, Canada, 1976-1991	2	 Fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ ou plus classées selon le genre de ferme, Canada, 1976-1991 	2
4.	Farms Classified by Operating Arrangements, Canada, 1976-1991	2	 Fermes classées selon la forme juridique, Canada, 1976-1991 	2
5.	Farm Land Area Classified by Tenure, Canada, 1971-1991	3	 Superficie des terres agricoles classées selon le mode d'occupation, Canada, 1971-1991 	3
6.	Total Land Area and Use of Farm Land, Canada, 1971-1991	3	6. Superficie totale de la terre et utilisation de la terre agricole. Canada, 1971-1991	3

Table of Contents - Continued

Table des matières - suite

		Page			Page
7.	Grains, Canada, 1971-1991	4	7.	Céréales, Canada, 1971-1991	4
8.	Hay and Fodder Crops, Canada, 1971-1991	5	8.	Foin et cultures fourragères, Canada, 1971- 1991	5
9.	Oilseeds, Canada, 1971-1991	5	9.	Graines oléagineuses, Canada, 1971-1991	5
10.	Other Field Crops, Canada, 1971- 1991	6	10.	Autres grandes cultures, Canada, 1971- 1991	6
11.	Horticulture and Greenhouse Products, Canada, 1971-1991	6	11.	Produits horticoles et de serres, Canada, 1971-1991	6
12.	Selected Land Management Practices, Canada, 1971-1991	7	12.	Certaines pratiques de gestion des terres, Canada, 1971-1991	7
13.	Poultry, Canada, 1971-1991	7	13.	Volaille, Canada, 1971-1991	7
14.	Cattle and Calves, Canada, 1971- 1991	8	14.	Bovins et veaux, Canada, 1971-1991	8
15.	Pigs, Canada, 1971-1991	8	15.	Porcs, Canada, 1971-1991	8
16.	Other Livestock, Canada, 1971-1991	9	16.	Autres animaux, Canada, 1971-1991	9
17.	Paid Agricultural Labour, Canada, 1971-1991	9	17.	Main-d'oeuvre agricole rémunérée, Canada, 1971-1991	9
18.	Selected Machinery and Equipment, Canada, 1971-1991	9	18.	Certaines machines et matériel, Canada, 1971-1991	9
19.	Total Farm Capital, Canada, 1971- 1991	10	19.	Valeur totale des biens en capital, Canada, 1971-1991	10
20.	Value of Forest Products Sold and Number of Taps on Maple Trees, Canada, 1971-1991	10	20.	Valeur des produits forestiers vendus et nombre d'entailles d'érables, Canada, 1971- 1991	10
21.	Selected Expenditures, Canada, 1971-1991	11	21.	Certaines dépenses, Canada, 1971-1991	11
22.	Selected Crops: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada, 1976-1991	12	22.	Certaines cultures: fermes déclarantes et superficie en acres selon la catégorie de taille, Canada, 1976-1991	12
23.	Selected Livestock and Poultry: Farms Reporting and Number of Animals or Birds by Size Class, Canada, 1976-1991	17	23.	Certains bétail et certaines volailles: fermes déclarantes et nombre d'animaux ou nombre d'oiseaux selon la catégorie de taille, Canada, 1976-1991	17

Table of Contents - Continued

Table des matières - suite

		÷**	Page	•			Page
Sec	tion 2.	Agriculture Cross- classified Data		Sec	ction 2.	Données agricoles recoupées	
24.		Agricultural Data by Gross Receipts Class, 991	22	24.		agricoles sélectionnées classées atégorie des revenus bruts, 1991	22
25.	Farms wit	Agricultural Data for th Gross Receipts of \$2,500 lassified by Farm Type, 991	30	25.	fermes dé 2,500 \$ ou	agricoles sélectionnées sur les clarant des revenus bruts de 1 plus classées selon le genre de 1 nada, 1991	30
26.		Agricultural Data by Farm Capital Class, 991	46	26.		agricoles sélectionnées classées atégorie du capital agricole, 1991	46
27.		assified by Farm Type and eipts Class, Canada, 1991	54	27.		lassées selon le genre de ferme et rie des revenus bruts, Canada,	54
Sec	tion 3.	Agriculture- Population Cross- classified Data		Sec	etion 3.	Données recoupées agriculture-population	
28.	Operators Farm, Ter Type, Tota	assified by Number of per Farm, showing Size of nure of Operators, Farm al Gross Farm Receipts Farm Capital, Canada,	58	28.	d'exploita taille de l exploitan revenus a	éparties selon le nombre int(e)s par ferme, classées par la a ferme, le mode d'occupation des t(e)s, le genre de ferme, les igricoles totaux bruts et le capital otal, Canada, 1991	58
29.	Operators per Farm, Farm Typ	assified by Sex of and Number of Operators showing Size of Farm, be, Total Gross Farm and Total Farm Capital,	59	29.	exploitan par ferme le genre d	éparties selon le sexe des t(e)s et le nombre d'exploitant(e)s e, classées par la taille de la ferme, le ferme, les revenus agricoles uts et le capital agricole total, 1991	59
30.	Number o showing S	rators Classified by f Operators per Farm, ex, Age, Mother Tongue ence Status of Operators, 991	60	30.	nombre d classé(e)s maternel	at(e)s agricoles réparti(e)s selon le l'exploitant(e)s par ferme, par le sexe, l'âge, la langue le et la résidence des t(e)s, Canada, 1991	60
31.	and Numb	rators Classified by Sex per of Operators per Farm, age, Marital Status and arm Work of Operators, 991	61	31.	sexe et le classé(e)s travail ho	nt(e)s agricoles réparti(e)s selon le nombre d'exploitant(e)s par ferme, par l'âge, l'état matrimonial et le ors exploitation rémunéré des t(e)s, Canada, 1991	61

Table of Contents - Concluded

Table des matières - fin

		Page			Page
32 .	Farm Operators Classified by Sex and Number of Operators per Farm, showing Farm Type and Total Gross Farm Receipts, Canada, 1991	62	32 .	Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon le sexe et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par le genre de ferme et les revenus agricoles totaux bruts, Canada, 1991	62
33.	Farm Operators Classified by Age and Number of Operators per Farm, showing Marital Status and Paid Off-farm Work of Operators, Canada, 1991	63	33.	Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon l'âge et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par l'état matrimonial et le travail hors exploitation rémunéré des exploitant(e)s, Canada, 1991	63
34.	Farm Operators Classified by Age and Number of Operators per Farm, showing Farm Type and Total Gross Farm Receipts, Canada, 1991	64	34.	Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon l'âge et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par le genre de ferme et les revenus agricoles totaux bruts, Canada, 1991	64
35.	Total Population and Farm Population Classified by Rural and Urban Status, showing Sex and Age, Canada, 1991	65	35.	Population totale et population agricole réparties selon l'appartenance à la population rurale ou urbaine, classées par le sexe et l'âge, Canada, 1991	65
Ap	pendix I – Glossary	68	An	nexe I – Glossaire	68
Ap	pendix II – Reference Map		An	nexe II – Carte de référence	

Highlights .

- In 1991, there were 280,043 census farms enumerated in Canada, a 24% decrease since 1971.
- From 1981 to 1991, the number of farms with gross receipts of \$100,000 or more (in 1990 constant dollars) increased 58% to 68,496.
- Total farm area decreased 1% since 1971 to 167.4 million acres (67.8 million hectares).
 Over the same period, the area of land in crops increased 20% to 82.8 million acres (33.5 million hectares).
- Field crops with major increases since 1971 included wheat, up 80% to 35.0 million acres (14.2 million hectares); soybeans, which quadrupled to 1.5 million acres (598,500 hectares); and dry field peas, up 504% to 495,600 acres (200,600 hectares). From 1971 to 1976, canola decreased 68% to 1.7 million acres (696,500 hectares); since 1976, however, this crop has increased 351% to 7.8 million acres (3.1 million hectares).
- From 1971 to 1991, the cultivated area of berries and grapes increased 105% to 113,100 acres (45,800 hectares). Over the same period, the area of fruit trees decreased 16% to 113,300 acres (45,900 hectares). Greenhouse area in use increased 125%.
- The average number of hens and chickens per reporting farm increased from 732 in 1971 to 2,224 in 1991. Over the same period, the total number of dairy cows decreased 42%, while the number of farms with dairy cows decreased 73%. For farms with pigs, the average number per farm increased from 66 in 1971 to 345 in 1991.
- From 1971 to 1991, the average number of tractors per reporting farm in Canada increased from 1.9 to 2.9.

Faits saillants

- En 1991, on dénombrait 280,043 fermes de recensement au Canada, une diminution de 24% depuis 1971.
- De 1981 à 1991, le nombre de fermes dont les revenus bruts se chiffraient à \$100,000 et plus (en dollars constants de 1990) a augmenté de 58%, pour atteindre 68,496.
- La superficie totale des fermes a diminué de 1% depuis 1971, pour atteindre 167.4 millions d'acres (67.8 millions d'hectares). Durant la même période, la superficie des terres en culture a augmenté de 20%, pour s'établir à 82.8 millions d'acres (33.5 millions d'hectares).
- Les grandes cultures dont la superficie a augmenté considérablement depuis 1971 comprennent le blé, en hausse de 80%, pour s'établir à 35.0 millions d'acres (14.2 millions d'hectares); le soja, dont la superficie a quadruplé, pour atteindre 1.5 million d'acres (598,500 hectares); et les pois secs de grande culture, en hausse de 504%, pour atteindre 495,600 acres (200,600 hectares). De 1971 à 1976, la superficie réservée au canola a diminué de 68%, pour s'établir à 1.7 million d'acres (696,500 hectares); cependant, depuis 1976, cette superficie a augmenté de 351%, pour s'établir à 7.8 millions d'acres (3.1 millions d'hectares).
- De 1971 à 1991, la superficie des cultures des petits fruits et du raisin a augmenté de 105%, pour atteindre 113,100 acres (45,800 hectares). Durant la même période, la superficie des arbres fruitiers a diminué de 16%, pour s'établir à 113,300 acres (45,900 hectares). La superficie totale utilisée des serres a augmenté de 125%.
- Le nombre moyen de poules et de poulets par ferme déclarante est passé de 732 en 1971 à 2,224 en 1991. Durant la même période, le nombre de vaches laitières a diminué de 42%, alors que le nombre de fermes faisant l'élevage de vaches laitières a diminué de 73%. Quant aux fermes qui faisaient l'élevage de porcs, le nombre moyen de ces animaux par ferme est passé de 66 en 1971 à 345 en 1991.
- De 1971 à 1991, le nombre moyen de tracteurs par ferme déclarante est passé de 1.9 à 2.9 au Canada.

- In 1991, the value of Canada's farm capital exceeded \$131.2 billion; 74% of this was accounted for by land and buildings, 18% by machinery and equipment, and the remaining 8% by livestock and poultry.
- In 1991, 63% of farms in Canada were run by sole operators, 94% of whom were male. The remaining 103,110 farms had two or more operators; 85% of these farms were managed by a combination of male and female operators.
- In 1991, there were 390,870 operators managing Canada's 280,043 farms. Of these operators, 26% were female. Women were best represented on two-operator farms, where they accounted for 44% of operators. On farms with three or more operators, women accounted for 30% of operators.
- In 1991, 48% of operators in Canada were between 35 and 54 years of age. Operators aged 55 or over accounted for 32% of the total, while those under 35 accounted for only 20%.
- In 1990, 37% of male operators in Canada worked for pay off the farm, compared with 36% of female operators. Of these operators, 58% of males and 49% of females worked 190 days or more.
- In 1991, Canada's farm population was 867,265 just over 3% of the nation's population.

- En 1991, la valeur du capital agricole du Canada dépassait 131.2 milliards de dollars; 74% de ce montant représentait la valeur des terres et des bâtiments, 18%, la machinerie et le matériel, et l'autre 8%, le bétail et la volaille.
- En 1991, 63% des fermes du Canada étaient dirigées par des exploitants uniques, dont 94% étaient des hommes. Les autres 103,110 fermes étaient gérées par deux exploitants et plus; 85% de ces fermes étaient exploitées par des hommes et des femmes en association.
- En 1991, les 280,043 fermes du Canada étaient dirigées par 390,870 exploitants; 26% de ceux-ci étaient des femmes. On retrouvait la majorité d'entre elles dans les fermes à deux exploitants, où elles représentaient une proportion de 44% des exploitants. Dans les fermes à trois exploitants et plus, 30% étaient des femmes.
- En 1991, 48% des exploitants agricoles du Canada étaient âgés entre 35 et 54 ans. Les exploitants âgés de 55 ans et plus représentaient 32% du nombre total tandis que la proportion de ceux de moins de 35 ans représentait seulement 20%.
- En 1990, 37% des exploitants agricoles masculins avaient un travail rémunéré à l'extérieur de la ferme, comparativement à 36% chez les femmes.
 Dans cette catégorie, 58% des hommes et 49% des femmes ont travaillé 190 jours et plus.
- En 1991, la population agricole du Canada était de 867,265 personnes, soit un peu plus de 3% de la population du pays.

Introduction

Census data users were consulted during the planning phase for 1991 Census of Agriculture products and services. Their comments and suggestions improved the 1991 publications and helped formulate the release strategy and data dissemination formats. In order to publish the 1991 Census results as early as possible, the 1991 data are being released in two stages. The 11 Part 1 Agricultural Profiles, released in July. 1992, contained basic results from the 1991 Census of Agriculture for Canada and each The Part 2 Agricultural Profiles province. present additional 1991 Census of Agriculture data and selected historical data from the agricultural censuses conducted in 1971, 1976, In addition, each Part 2 1981 and 1986. publication includes data on selected agricultural and demographic characteristics of farm operators, and on selected demographic characteristics of the farm population.

How Part 2 is Organized

Information that relates to or clarifies the data tables is presented under these headings:

Related Readings briefly describes other Statistics Canada publications that focus on agriculture or on rural areas.

Background contains general information on the history of the census, how the 1991 questionnaire was developed and how the data were collected.

Confidentiality provides an overview of how Statistics Canada ensured that census data could not be associated with a specific farm operation or individual.

Data Quality describes the major kinds of error that occur when census data are collected and processed, and briefly outlines the measures taken to ensure that 1991 Census of Agriculture data are of high quality.

Introduction

Après avoir tenu des consultations auprès des utilisateurs de données dans le cadre de la planification de la gamme de produits et services du Recensement de l'agriculture de 1991, nous nous sommes inspirés de leurs commentaires et de leurs suggestions pour améliorer les publications ainsi qu'élaborer une stratégie de diffusion et déterminer le format dans lequel les données seraient diffusées. Afin de diffuser les résultats du Recensement de 1991 le plus tôt possible, nous avons choisi de les publier en deux parties. La Partie 1 des profils agricoles (qui en compte 11 et qui a été diffusée en juillet 1992) contient les données de base du Recensement de l'agriculture de 1991 pour le Canada et chaque province. La Partie 2 des profils agricoles présente des données additionnelles du Recensement de l'agriculture de 1991 ainsi que des données historiques choisies des recensements de l'agriculture de 1971, 1976, 1981 et 1986. De plus, chaque publication de la Partie 2 comprend des données sur certaines caractéristiques démographiques et agricoles concernant les exploitants agricoles, ainsi que sur certaines caractéristiques démographiques de la population agricole.

Structure de la Partie 2

L'information relative aux tableaux de données, ou qui les clarifie, est présentée sous les rubriques suivantes:

Lectures complémentaires décrit brièvement les autres publications de Statistique Canada qui traitent de l'agriculture et des questions rurales.

Contexte contient de l'information générale concernant l'historique du recensement et décrit la façon dont le questionnaire de 1991 a été conçu et les méthodes appliquées à la collecte de données.

Confidentialité donne un aperçu des mesures prises par Statistique Canada pour garantir que les données du recensement ne puissent être reliées à une entreprise agricole ou à un exploitant en particulier.

Qualité des données donne la description des principaux types d'erreurs qui peuvent se produire lorsque les données du recensement sont recueillies et traitées. Cette section décrit brièvement les mesures prises pour que les données du Recensement de l'agriculture de 1991 soient de haute qualité.

Notes to Data Users offers help in understanding and interpreting the data tables. This section includes notes on data discrepancies and footnotes to tables. Consult this section before analyzing data.

Data are presented at the Canada level, which does not include data for the Yukon and Northwest Territories. Selected data for the two territories from the 1991 Census of Agriculture are in a separate section of Agricultural Profile of Canada - Part 1, catalogue number 93-350. The data tables in this publication are grouped into three sections:

Section 1 (Tables 1 to 23) presents Canada level data from the 1991 Census of Agriculture and from the three or four previous agricultural censuses. These tables cover a broad selection of variables on land use, crops, poultry, livestock and farm finances.

Section 2 (Tables 24 to 27) presents Canada level data on a variety of 1991 Census of Agriculture variables cross-classified by value of gross receipts, farm type and value of farm capital (value of all land, buildings, machinery, equipment, livestock and poultry).

Section 3 (Tables 28 to 35) presents Canada level data on selected agricultural variables and demographic characteristics (age, sex, marital status and mother tongue) cross-classified by the number of operators per farm. In addition, the last table displays age and sex breakdowns for both the farm population and total population. The data in this section are from the Agriculture-Population database, created by computer-matching data from the 1991 Census of Agriculture with data from the 1991 Census of Population.

Appendix I defines geographic units and selected concepts and variables from the 1991 Censuses of Agriculture and Population; Appendix II presents a reference map of the provinces and territories.

Notes à l'intention des utilisateurs de données aide à comprendre et à interpréter les données contenues dans les tableaux. Cette section renferme des notes sur les écarts de données et des renvois se rapportant aux tableaux. Veuillez consulter cette section avant d'analyser les données.

Les données sont présentées à l'échelle nationale et n'incluent pas les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les données choisies pour les deux territoires dans le Recensement de l'agriculture de 1991 se trouvent dans une section distincte dans *Profil agricole du Canada – Partie 1*, numéro 93-350 au catalogue. Les tableaux de données dans cette publication sont regroupés en trois sections:

La Section 1 (tableaux 1 à 23) présente des données agrégées à l'échelle nationale du Recensement de l'agriculture de 1991 ainsi que des trois ou quatre recensements de l'agriculture précédents. Ces tableaux couvrent une vaste gamme de variables sur l'utilisation des terres, les cultures, la volaille, le bétail et les finances agricoles.

La Section 2 (tableaux 24 à 27) présente des données agrégées à l'échelle nationale pour une gamme de variables du Recensement de l'agriculture de 1991, recoupées selon la valeur de revenus bruts, le genre de ferme et la valeur du capital agricole (la valeur de toutes les terres, des bâtiments, des machines, du matériel, du bétail et de la volaille).

La Section 3 (tableaux 28 à 35) présente des données agrégées à l'échelle nationale pour des variables agricoles choisies ainsi que des caractéristiques démographiques (l'âge, le sexe, l'état matrimonial et la langue maternelle) qui sont recoupées selon le nombre d'exploitants par ferme. De plus, le dernier tableau présente des répartitions selon l'âge et le sexe pour la population agricole et la population globale. Les données contenues dans cette section proviennent de la base de données agriculture-population, créée par couplage informatique des données du Recensement de l'agriculture de 1991 et de celles du Recensement de la population de 1991.

L'annexe I définit les unités géographiques, ainsi que certains concepts et variables choisis du Recensement de l'agriculture de 1991 et du Recensement de la population de 1991. L'annexe II comprend une carte de référence des provinces et des territoires.

Related Readings

Additional 1991 Census of Agriculture Publications

• Data publications

Census Overview of Canadian Agriculture: 1971-1991, catalogue number 93-348, compares selected data from the Censuses of Agriculture from 1971 to 1991 at the national and provincial levels. Available: June 1992

Part 1 Agricultural Profiles: 11 publications, one for Canada and one for each province, present basic counts and totals for all variables from the 1991 Census of Agriculture. The data in these publications are also available in electronic format. Available: July 1992

Profile of the Canadian Farm Population, catalogue number 93-349, profiles farm operators and their families using socioeconomic data such as age, sex, education, income and farm type from the Censuses of Agriculture and Population, aggregated to the national and provincial levels. Available: October 1993

Analytical publications

Trends and Highlights of Canadian Agriculture and Its People, catalogue number 10-545E, examines the emerging trends in the agricultural sector and the people involved in Canadian agriculture through the extensive use of graphs and tables. Available: December 1992

The Face of Canadian Agriculture, catalogue number 96-302E, analyzes the human side of agriculture and rural life, in a collection of articles on topics such as farm women, farm families, farm labour, household income, and farm and rural population characteristics. Available: March 1994

Canadian Agriculture at a Glance, catalogue number 96-301, examines current data and historical trends in an exciting, visual format using colourful maps and graphs. Available: April 1994

Lectures complémentaires

Autres publications du Recensement de l'agriculture de 1991

Publications de données

Aperçu de l'agriculture canadienne selon les données du recensement: 1971-1991, numéro 93-348 au catalogue, compare les données recueillies dans le cadre des divers Recensements de l'agriculture tenus de 1971 à 1991 à l'échelle du Canada et des provinces. Diffusion: juin 1992

La Partie 1 des profils agricoles comprend 11 publications, une pour le Canada et une pour chacune des provinces; elle présente des comptes de base ainsi que des totaux pour toutes les variables du Recensement de l'agriculture de 1991. Les données contenues dans ces tableaux sont aussi disponibles sur support électronique. Diffusion: juillet 1992

Profil de la population agricole canadienne, numéro 93-349 au catalogue, trace un profil des exploitants agricoles et de leur famille à partir de données sur certaines caractéristiques socio-économiques comme l'âge, le sexe, la scolarité, le revenu et le genre de ferme recueillies dans le cadre des recensements de l'agriculture et de la population et agrégées à l'échelle du Canada et des provinces. Diffusion: octobre 1993

• Publications analytiques

Tendances et faits saillants de l'agriculture et de la population agricole au Canada, numéro 10-545F au catalogue, examine, grâce à de nombreux graphiques et tableaux, les nouvelles tendances émergeant dans le secteur agricole et sur les personnes exerçant leurs activités dans le secteur agricole canadien. Diffusion: décembre 1992

Le visage de l'agriculture canadienne, numéro 96-302F au catalogue, présente une analyse de l'aspect humain de la vie agricole et rurale au moyen d'un recueil d'articles portant sur des sujets comme les agricultrices, les familles agricoles, le travail agricole, le revenu du ménage ainsi que les caractéristiques de la population agricole et rurale. Diffusion: mars 1994

Un coup d'oeil sur l'agriculture canadienne, numéro 96-301 au catalogue, présente les données courantes et les tendances historiques sous une forme visuelle captivante faisant appel à des cartes et à des graphiques hauts en couleur. Diffusion: avril 1994

For more information on these and other products and services, consult 1991 Census of Agriculture Products and Services, catalogue number 92-303. If you cannot find the data you need or have questions on data in any of the 1991 Census of Agriculture publications, call your Statistics Canada Regional Reference Centre or the User Services Unit of the Census of Agriculture, toll-free at 1-800-465-1991, or in Ottawa at 951-8711 from 8 a.m. to 4 p.m. Eastern Standard Time.

Other Agriculture Division Publications

Data from a number of surveys conducted by the Agriculture Division of Statistics Canada each year are available in publications covering such topics as crop and livestock production and financial statistics. Some of the Division's key publications include:

Farming Facts, catalogue number 21-522E, an up-to-date report offering annual statistics on crops, livestock, poultry, farm cash receipts, investment and expenses, using graphs and charts.

Agricultural Economic Statistics, catalogue number 21-603E, a publication estimating nine agricultural economic indicators: farm income, farm cash receipts, farm operating expenses and depreciation charges, current values of farm capital, farm debt outstanding, the farm product price index, direct program payments, production (value added), and balance sheets. This binder-style publication contains current and historical data and is updated every June and December.

Field Crop Reporting Series, catalogue number 22-002, a series of eight publications detailing farm stocks of grain, crop area, yield and production. Stock reports detail the farm-held stocks at the provincial level, and the farm-held, plus commercial stocks, at the national level for major grains. The first area report contains the planting intentions. June estimates are made once seeding is done; yields and levels of production, by province,

Pour obtenir de plus amples renseignements au sujet de ces publications ou d'autres produits et services, consultez la publication intitulée *Produits et services du Recensement de l'agriculture de 1991*, numéro 92-303 au catalogue. Si vous ne trouvez pas les données dont vous avez besoin ou si vous avez des questions relatives aux données figurant dans l'une ou l'autre des publications du Recensement de l'agriculture de 1991, communiquez avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près ou avec le Service aux utilisateurs du Recensement de l'agriculture au numéro sans frais 1-800-465-1991 ou au numéro 951-8711 (résidents d'Ottawa) de 8 h à 16 h, heure normale de l'Est.

Autres publications de la Division de l'agriculture

Les données recueillies dans le cadre de diverses enquêtes réalisées chaque année par la Division de l'agriculture de Statistique Canada sont diffusées dans des publications portant sur des sujets comme les récoltes, le bétail et les statistiques financières. Voici quelques-unes des principales publications de la Division:

Données agricoles, numéro 21-522F au catalogue, fournit des statistiques annuelles à jour, à l'aide de graphiques et de tableaux, sur les récoltes, le bétail, les volailles, les revenus, les investissements et les dépenses agricoles.

Statistiques économiques agricoles, numéro 21-603F au catalogue, renferme des estimations de neuf indicateurs économiques agricoles: le revenu agricole, les recettes monétaires agricoles, les dépenses d'exploitation agricole et l'amortissement, la valeur courante du capital agricole, la dette agricole en cours, l'indice des prix des produits agricoles, les paiements directs en vertu des programmes aux producteurs, la production (valeur ajoutée) et les états financiers. Cette publication, qui est offerte dans un relieur à feuilles mobiles, renferme des données courantes et chronologiques et est mise à jour deux fois par année, aux mois de juin et décembre.

Série de rapports sur les grandes cultures, numéro 22-002 au catalogue, est une série de huit publications présentant des chiffres détaillés sur les stocks de céréales dans les fermes, les superficies cultivées, les rendements et la production. Les rapports sur les stocks décrivent les inventaires de céréales dans les fermes à l'échelle provinciale ainsi que les stocks de céréales dans les fermes, incluant les stocks en position commerciale à l'échelle nationale pour les principales céréales. Les

are estimated every August 15 and September 15 based on expectations to the end of harvest. The November estimates are released after harvest.

Livestock and Animal Products Statistics, catalogue number 23-203, presents provincial estimates of the number of pigs, cattle and sheep on farms. The tables provide information on slaughter, average prices, imports, exports, apparent per capita consumption, meat stocks and other animal products.

Details on these and other Agriculture Division publications can be found in the <u>Statistics</u> Canada Catalogue, catalogue number 11-204E.

A number of working papers analyzing the agricultural sector are also available from the Agriculture Division. A complete list is available by contacting the User Services Unit, toll-free at 1-800-465-1991.

1991 Census of Population Publications

Data publication

Urban and Rural Areas, Canada, Provinces and Territories - Part A, catalogue number, 93-339 contains selected data from the 1991 Census of Agriculture such as aggregate area of census farms, number of greenhouses and nursery farms, number of male and female operators, and aggregate value of land and buildings. Available: First quarter 1993

For more information on the above publication, or to find the appropriate publication or service for your population and housing data needs, consult the 1991 Census Catalogue, catalogue number 92-302E.

premiers rapports sur les superficies présentent les intentions d'ensemencement, alors que les estimations de juin sont faites lorsque les semailles sont terminées. Les rendements et les niveaux de production par province font l'objet d'estimations de fin de récolte le 15 août et le 15 septembre, tandis que les estimations de novembre sont publiées après les récoltes.

Statistique du bétail et des produits animaux, numéro 23-203 au catalogue, présente les estimations provinciales du nombre de porcs, de bovins et de moutons sur les fermes. Les tableaux contiennent des renseignements sur l'abattage, les prix moyens, les importations et les exportations, la consommation apparente par habitant, les stocks de viande et divers autres produits d'origine animale.

Vous pouvez trouver des données détaillées sur ces produits et sur les autres publications de la Division de l'agriculture dans le *Catalogue de Statistique Canada*, numéro 11-204F au catalogue.

Vous pouvez également vous procurer auprès de la Division de l'agriculture un certain nombre de documents de travail présentant une analyse du secteur agricole. Vous pouvez obtenir la liste de ces documents en communiquant avec le Service aux utilisateurs, au numéro sans frais 1-800-465-1991.

Publications du Recensement de la population de 1991

• Publication de données

Régions urbaines et rurales, Canada, provinces et territoires - Partie A, numéro 93-339 au catalogue, renferme certaines données produites à partir du Recensement de l'agriculture de 1991, comme la superficie agrégée des fermes de recensement, le nombre de serres et de pépinières, le nombre d'exploitants agricoles de sexe masculin et de sexe féminin et la valeur agrégée des terres et des bâtiments. Diffusion: premier trimestre de 1993

Pour obtenir de plus amples renseignements sur cette publication ou pour déterminer quelle publication ou quel service répond le mieux à vos besoins en matière de données sur la population ou le logement, consultez le Catalogue du Recensement de 1991, numéro 92-302F au catalogue.

Background

History

Provisions were made under the British North America Act (BNA) of 1867 for a census to be taken every 10 years starting in 1871. However, western Canada was rapidly expanding at the turn of the century. To monitor this growth, the Census of Agriculture was taken every five years in Manitoba starting in 1896 and in Alberta and Saskatchewan beginning in 1906. By 1956, rapid economic growth and development created the need for national demographic information at more frequent intervals. To meet this need, the five-year Censuses of Agriculture and Population were extended to the entire country, and have been taken simultaneously ever since.

The 1991 Census of Agriculture was conducted on June 4, 1991, in conjunction with the Census of Population. Every farm household in Canada received both the Census of Agriculture and the Census of Population questionnaires. Census of Agriculture produces a snapshot of Canadian agriculture by providing statistics on such topics as crop areas, number of livestock, weeks of farm labour, number and value of farm machinery, farm expenses and receipts, and land management practices at the national, provincial and subprovincial levels. The Census of Population, on the other hand, provides important information on the Canadian population such as age, sex, education level, languages spoken, income, and type and age of dwellings, to name a few.

Questionnaire Development

Public user workshops were held across Canada to determine the data requirements for the 1991 Census of Agriculture. Through this consultation process and extensive testing with respondents, the content of the 1991 questionnaire was developed and then approved by Cabinet in the summer of 1990. Certain basic questions appear on every census, while other questions are either added, modified or dropped.

Contexte

Historique

L'Acte de l'Amérique du Nord britannique de 1867 prévoyait la tenue d'un recensement tous les 10 ans à compter de 1871. Toutefois, afin de quantifier les changements rapides découlant de l'essor foudroyant qu'a connu l'Ouest canadien au tournant du siècle, le Recensement de l'agriculture a été réalisé tous les cinq ans au Manitoba à compter de 1896, puis en Saskatchewan et en Alberta, à compter de 1906. Dès 1956, la croissance économique et le développement rapides firent en sorte qu'il devint nécessaire de recueillir des données nationales sur la démographie à intervalles plus fréquents. À cette fin, les recensements quinquennaux de l'agriculture et de la population ont alors été étendus à l'ensemble du pays.

Le Recensement de l'agriculture de 1991 a été réalisé le 4 juin 1991, en même temps que le Recensement de la population. Chaque exploitant agricole du Canada a donc reçu à cette occasion un questionnaire du Recensement de l'agriculture et un questionnaire du Recensement de la population. Le Recensement de d'obtenir une vision l'agriculture permet l'agriculture canadienne en fournissant, à l'échelle nationale, provinciale et infraprovinciale, des données statistiques sur des sujets aussi variés que la superficie cultivée, le nombre de têtes de bétail, les semaines de travail agricole, le nombre et la valeur des machines agricoles, les dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, les revenus agricoles bruts ainsi que les pratiques de gestion des terres. Pour sa part, le Recensement de la population permet de recueillir des données importantes sur diverses caractéristiques de la population canadienne comme l'âge, le sexe, le niveau de scolarité, les langues parlées, le revenu, le type de logement et l'âge du logement.

Élaboration du questionnaire

Dans un premier temps, des ateliers ont été tenus partout au Canada afin de déterminer les besoins des utilisateurs en matière de données du Recensement de l'agriculture de 1991. Le questionnaire de 1991 a ensuite été élaboré à la lumière des commentaires recueillis au cours de ces consultations et suite à de nombreux essais réalisés auprès des répondants. Enfin, le questionnaire a été approuvé par le Cabinet au cours de l'été 1990. Certaines questions de base sont posées à l'occasion de chaque recensement, alors que d'autres questions sont ajoutées, modifiées ou éliminées.

The differences between the 1991 and the 1986 Census questionnaires may be important for your particular data application. Appendix II in each of the Part 1 Agricultural Profiles is a copy of the 1991 Census of Agriculture questionnaire. A copy of the 1986 questionnaire is at the back of 1986 Census of Agriculture data publications.

Collection Procedures

Conducting the Census of Agriculture jointly with the Census of Population helps streamline collection procedures and reduce costs. Census representatives visit each household and drop off a Census of Population questionnaire. A Census of Agriculture questionnaire is also dropped off if someone in the household operates a farm. Prior to the 1991 Census, census representatives picked up the questionnaires in rural areas, but in 1991, respondents were asked to complete and mail them in. Following a review by the census representatives, the questionnaires were sent to regional processing sites for initial processing, and then forwarded to Ottawa. A toll-free telephone service was available for respondents who required assistance in completing the questionnaire.

Confidentiality

Statistics Canada is keenly aware of the importance of keeping the information it collects strictly confidential. Two procedures ensured that the data in this publication could not be associated with a specific farm or individual.

The first procedure identified and deleted all cell values in a table that could result in the disclosure of information concerning a specific farm operation. In all cases, however, suppressed data were included in aggregate subtotals and totals. This procedure was applied to data from the current and historical Census of Agriculture databases (all data in Tables 1 to 27). As well, data for geographic areas with very few farms were merged with data from adjacent areas.

Il est donc possible que les questionnaires des recensements de 1991 et de 1986 présentent des différences revêtant une plus ou moins grande importance selon l'utilisation que vous faites des données. L'annexe II pour chacune des publications de la Partie 1 des profils agricoles reproduit le questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1991. Un exemplaire du questionnaire de 1986 se trouve au dos des publications sur les données du Recensement de l'agriculture de 1986.

Procédures de collecte

Le fait de réaliser simultanément les Recensements de l'agriculture et de la population permet de rationaliser les procédures de collecte et de réduire les coûts. Les recenseurs visitent tous les ménages et leur laissent un questionnaire du Recensement de la population ainsi qu'un questionnaire du Recensement de l'agriculture lorsqu'un des membres du ménage est un exploitant agricole. Auparavant, les recenseurs recueillaient euxmêmes les questionnaires dans les régions rurales, mais, en 1991, les répondants de ces régions devaient retourner leur questionnaire par la poste. Après avoir fait l'objet d'un contrôle initial par un recenseur, les questionnaires étaient envoyés aux centres de traitement régionaux pour être soumis à un premier traitement, puis ils étaient acheminés à Ottawa. Un service d'appel sans frais était offert aux répondants avant besoin d'aide pour remplir le questionnaire.

Confidentialité

Statistique Canada est parfaitement conscient de l'importance que revêt la protection du caractère confidentiel des renseignements recueillis. Deux méthodes assurent que les données contenues dans cette publication ne puissent pas être reliées à une ferme ou à une personne en particulier.

La première méthode consiste à identifier et à éliminer toutes les cellules d'un tableau qui pourraient révéler de l'information au sujet d'une entreprise agricole particulière. Cependant, dans tous les cas, les données supprimées sont incluses dans les totaux et les soustotaux globaux. Cette méthode a été appliquée aux bases de données actuelle et historiques du Recensement de l'agriculture (toutes les données dans les tableaux 1 à 27). De plus, les données concernant les régions géographiques qui comptaient très peu de fermes ont été combinées avec les données des régions avoisinantes.

The second confidentiality procedure, "random rounding", was applied to data retrieved from the Agriculture-Population database (all data in Tables 28 to 35). The figures in each table, including totals, were randomly rounded either up or down to a multiple of 5 or 10. Random rounding was the primary confidentiality procedure used for the Census of Population. While strongly protecting confidentiality, this procedure does not add significant error to the data. (See the Data discrepancies subsection in Notes to Data Users.)

Data Quality

The 1991 Census of Agriculture procedures were designed to collect complete and accurate information for every agricultural holding in Canada. To ensure that data from the 1991 Census of Agriculture are accurate, control procedures were incorporated in each of the census collection and data processing stages. Following the processing stage, the data were thoroughly validated by comparing them to the findings of the 1986 Census of Agriculture, other surveys and administrative data. The improved data quality of the 1991 Census of Agriculture is mainly due to improved coverage and imputation methods, the introduction of a telephone assistance service for respondents and the increased use of administrative data in the validation process. A response rate of over 98% also contributed to its overall success.

However, with a project as large and complex as the census, the data will vary somewhat from reality. Knowing what types of errors can occur and their impact on specific variables will help you to assess the usefulness of the data for your particular application. The following paragraphs outline the most common types of errors. Footnotes on specific variables are listed in *Notes to Data Users*.

Coverage errors

In spite of efforts by census representatives to locate and enumerate all farm operations in Canada, some were missed, primarily because of the difficulty in correctly identifying an agriculLa deuxième méthode de confidentialité, «l'arrondissement aléatoire», a été appliquée aux données tirées de la base de données agriculture-population (toutes les données des tableaux 28 à 35). Les chiffres dans chaque tableau, y compris les totaux, ont été arrondis aux multiples de 5 ou 10 inférieurs ou supérieurs. L'arrondissement aléatoire était la méthode principale de confidentialité appliquée au Recensement de la population. Tout en protégeant la confidentialité, cette méthode n'ajoute pas d'erreurs significatives aux données. (Veuillez consulter la sous-section sur les écarts de données dans les Notes à l'intention des utilisateurs de données).

Qualité des données

Les procédures du Recensement de l'agriculture de 1991 ont été conçues afin de permettre la collecte de données complètes et exactes au sujet de chaque exploitation agricole du Canada. Afin d'assurer l'exactitude de ces données, des procédures de contrôle devaient être exécutées à chaque étape de la collecte et du traitement. Après l'étape du dépouillement, les données ont été validées en les comparant aux résultats du Recensement de l'agriculture de 1986, aux résultats d'autres enquêtes et à certaines données administratives. L'amélioration de la qualité des données du Recensement de l'agriculture de 1991 est surtout attribuable à l'assurance d'une couverture plus complète et à l'utilisation de méthodes d'imputation améliorées, à l'introduction d'un service d'assistance téléphonique à l'intention des répondants et à l'utilisation accrue qui a été faite des données administratives dans le cadre du processus de validation. L'obtention d'un taux de réponse de plus de 98% a aussi contribué à la réussite globale de l'entreprise.

Cependant, compte tenu de l'envergure et de la complexité du recensement, il est inévitable que les données recueillies s'écartent légèrement de la réalité. Le fait de connaître les types d'erreurs susceptibles de se produire ainsi que l'incidence de ces erreurs sur certaines variables vous aidera à déterminer si les données produites peuvent être utiles pour l'application à laquelle vous les destinez. Les paragraphes suivants font état des types d'erreurs les plus courants. Les renvois concernant des variables précises sont présentés dans les Notes à l'intention des utilisateurs de données.

Erreurs de couverture

Malgré les efforts déployés par les recenseurs pour repérer et dénombrer toutes les exploitations agricoles au Canada, certaines d'entre elles ont été oubliées, surtout en raison des difficultés que pose le repérage

tural operation when none of its operators lived on or near the holding. To reduce this undercoverage, a question was added to the 1991 Census of Population questionnaire asking if anyone in the household operated an agricultural holding. If a respondent answered yes, a Census of Agriculture questionnaire was dropped off at the household if this had not been done during the census representative's visit.

Non-response errors

Some questionnaires were only partially completed or not completed at all, usually due to the operator's absence during the census period or a refusal to complete the questionnaire. If, in either case, the follow-up attempt to obtain the appropriate information was unsuccessful, missing responses were estimated employing an automated imputation procedure during the subsequent data processing stage. This procedure assigned values selected from similar agricultural operations within the same geographic region to questions with missing or invalid answers. The data obtained using this procedure generally had little impact on the final figures released.

Response errors

An operator occasionally provided an inaccurate response on the questionnaire, perhaps as a result of the operator misinterpreting a question, placing a response in the wrong location or providing an approximate response. Very large numbers or inconsistent responses, which would have a significant impact on totals at either the provincial or subprovincial levels, were confirmed or corrected by contacting the operator.

Processing errors

Occasionally, errors occur when census questionnaires are processed. For example, when the questionnaires are prepared for data entry to the computer, respondent comments may be missed or incorrectly interpreted. During data entry, keying errors may also occur if the handwriting is unclear, or entries are miskeyed or missed Computerized checks identified altogether. unusual and incorrect data entries for corrective action.

d'une exploitation agricole près de laquelle ou sur laquelle aucun des exploitants n'habite. Afin de réduire l'importance de ce sous-dénombrement, le questionnaire du Recensement de la population de 1991 comportait une question additionnelle demandant d'indiquer si un des membres du ménage était un exploitant agricole. Lorsque le recensé répondait par l'affirmative, un questionnaire du Recensement de l'agriculture était livré au ménage, si le recenseur ne l'avait déjà livré lors de sa visite.

Erreurs dues à la non-réponse

Certains questionnaires n'ont été que partiellement remplis ou ont été laissés en blanc, d'ordinaire soit que l'exploitant ait été absent pendant la période du recensement, soit qu'il ait refusé de remplir le questionnaire. Dans les deux cas, le suivi effectué pour tenter d'obtenir les renseignements appropriés a été infructueux, et les réponses manquantes ont été estimées au moyen d'une procédure d'imputation automatique pendant le stade subséquent du dépouillement. Cette procédure permet d'attribuer aux questions dont les réponses sont manquantes ou invalides, des valeurs tirées d'enregistrements relatifs à des exploitations agricoles similaires appartenant à la même région géographique. En général, les données obtenues à l'aide de cette procédure n'ont eu aucune incidence sur les chiffres définitifs diffusés.

Erreurs de réponse

À l'occasion, il arrive qu'un exploitant inscrive une réponse inexacte sur le questionnaire, soit qu'il ait mal interprété une question, soit qu'il ait inscrit sa réponse au mauvais endroit ou qu'il ait fourni une réponse au jugé. Un très grand nombre de réponses incohérentes, qui auraient eu une incidence considérable sur les totaux agrégés à l'échelle provinciale ou infraprovinciale, ont pu être confirmées ou corrigées en communiquant avec l'exploitant.

Erreurs de traitement

Il est possible que certaines erreurs se produisent pendant le traitement des questionnaires du recensement. Ainsi, lorsque les questionnaires sont préparés en vue de la saisie des données sur ordinateur, il peut arriver que les commentaires formulés par les répondants soient oubliés ou mal interprétés. Pendant la saisie des données, il est possible que des erreurs se glissent lorsque l'écriture du répondant est difficilement lisible, ou encore que des réponses soient mal saisies ou complètement oubliées. Des contrôles informatiques permettent de relever les erreurs de saisie (données incohérentes et incorrectes) en vue d'apporter les corrections appropriées.

Notes to Data Users

General Notes

Conversion factors

The factors for converting imperial and metric units in the data tables are:

 $1 \, \text{acre} = 0.404\, 685\, 6 \, \text{hectare}$

1 hectare = 2.471 acres

1 square foot = 0.09290304 square metre

1 square metre = 10.76391 square feet

Data discrepancies

In Tables 1 to 27, totals may not equal the sum of their parts either because conversion factors were used, or because fractions were rounded to whole numbers.

All data in Tables 28 to 35 were subjected to the confidentiality procedure known as "random rounding". This procedure created some data inconsistencies:

- Because all figures in a table, including totals, were independently rounded, totals do not always equal the sum of their parts.
- Minor differences can be expected between the randomly rounded cell values in Tables 28 and 29, and corresponding cell values in earlier tables protected using cell suppression. For example, the actual 1991 total of 280,043 farms in Canada has been randomly rounded to 280,040.
- Random rounding can significantly distort results for variables with small cell counts.
- Even though distortions due to random rounding tend to cancel each other out when data cells are reaggregated by users, these distortions can be minimized by using subtotals whenever possible.

Headquarters rule

Many Canadian farm operations are composed of numerous parcels of land scattered over a number of locations. These different locations are often

Notes à l'intention des utilisateurs de données

Notes d'ordre général

Facteurs de conversion

Les facteurs de conversion des unités impériales et métriques dans les tableaux de données sont:

1 acre = 0.404 685 6 hectare

1 hectare = 2.471 acres

1 pied carré = 0.092 903 04 mètre carré 1 mètre carré = 10.763 91 pieds carrés

Écarts de données

Dans les tableaux 1 à 27, les totaux n'égalent pas nécessairement la somme de leurs composantes parce que des facteurs de conversion ont été utilisés ou encore parce que des fractions ont été arrondies à des chiffres entiers.

Toutes les données contenues dans les tableaux 28 à 35 ont été soumises à la méthode de confidentialité dite «arrondissement aléatoire». Cette méthode engendre certains écarts dans les données:

- Puisque les chiffres contenus dans les tableaux, y compris les totaux, ont été arrondis indépendamment, les totaux ne sont pas toujours égaux à la somme de leurs composantes.
- On peut s'attendre à des différences mineures entre les cellules des tableaux 28 et 29 soumises à l'arrondissement aléatoire et les cellules correspondantes dans les tableaux précédents qui sont protégées par la suppression de cellules. Par exemple, pour 1991, le total réel de 280,043 fermes au Canada à été arrondi de façon aléatoire à 280,040.
- L'arrondissement aléatoire peut modifier les résultats de façon significative lorsqu'il s'agit de variables qui s'expriment par des petits nombres.
- Même si les distorsions causées par l'arrondissement aléatoire ont tendance à s'annuler lorsque les usagers font des totalisations personnalisées, ces distorsions peuvent être réduites au minimum en totalisant les sous-totaux lorsque possible.

Règle de l'emplacement

Nombre d'exploitations agricoles canadiennes se composent de nombreux lopins de terre éparpillés en différents endroits. Ces divers lopins sont souvent situés situated in several geographic areas (such as townships, counties). In these situations, the "headquarters rule" assigns all data collected to the geographic area where the farm headquarters is located.

Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements

Some Indian reserves and Indian settlements were incompletely enumerated in 1991 as enumeration was not permitted, or was interrupted before it could be completed. As a result, it was not possible to identify any census farms on these reserves and settlements. While the impact of missing data is very small at the higher geographic levels (Canada, provinces, census agricultural regions), the impact is more significant for those census divisions and census consolidated subdivisions in which the affected reserves and settlements are located.

For more information and for a list of the names and locations of all incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements, please refer to Census Divisions and_ Census Subdivisions, catalogue number 93-304.

Data Table Footnotes

Table 2

1 Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

Table 3

- 1 The data for receipts are reported for the year preceding the census year. Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.
- ² The definition of farm type is provided in Appendix I.
- 3 In 1976, all 771 institutional farms in Canada were excluded.

dans des régions géographiques distinctes (comme des cantons ou townships, des comtés). En pareil cas, la «règle de l'emplacement» stipule que toutes les données recueillies doivent être attribuées à la région géographique où est situé l'emplacement de l'exploitation agricole.

Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

Le dénombrement n'a pas été autorisé en 1991, sur certaines réserves indiennes et établissements indiens, ou a dû être interrompu avant qu'il ne soit complété. À cette fin, aucune ferme de recensement sur réserves et établissements n'a pu être identifiée. Alors que l'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions agricoles de recensement), l'effet est plus important pour les divisions de recensement et les subdivisions de recensement unifiées où sont situées les réserves et les établissements en cause.

Pour de plus amples renseignements et pour obtenir une liste complète des noms et des emplacements des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, consultez la publication intitulée Divisions de recensement et subdivisions de recensement, numéro 93-304 au catalogue.

Notes relatives aux tableaux de données

Tableau 2

1 Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

- 1 Les données sur les revenus sont celles de l'année qui précède l'année du recensement. Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.
- ² La définition du genre de ferme est donnée dans l'annexe I.
- 3 En 1976, toutes les 771 fermes institutionnelles au Canada ont été exclues.

In 1991, for the first time, respondents were permitted to report more than one operating arrangement. For presentation purposes in this table, a procedure was used to assign each 1991 multiple response to a single operating arrangement. However, the comparability of 1991 data with data from earlier censuses is somewhat limited.

Table 5

In 1981, the area of unimproved land was under-reported in the four Western provinces, which affected the total area of farms for each of the western provinces and for Canada.

Table 6

- In 1981, the area of unimproved land was under-reported in the four Western provinces, which affected the area of the "All other land" category and the total area of farms for each of the Western provinces and for Canada.
- The data for summerfallow have been overstated in previous censuses, in geographic areas where the practice is not common. However, a question added to the 1991 questionnaire about the use of weed control methods on summerfallow land significantly reduced the extent of over-reporting in these areas.
- 3 The 1986 and 1991 Censuses included a separate question on unimproved land for pasture, resulting in more accurate reporting of improved pasture.

Table 7

- In 1991, unlike previous censuses, the questionnaire made no distinction between oats for grain and oats for fodder. Therefore, the data reported in 1991 relate to total oats.
- ² In 1981, the data reported pertain to barley for grain only.

Table 8

Other fodder crops are included in the 1986 data for total tame hay.

Tableau 4

Pour la première fois en 1991, les répondants ont pu déclarer plus d'une forme juridique d'exploitation agricole. Dans le but de faciliter la présentation du tableau, une procédure a été utilisée pour donner une seule forme juridique aux exploitations qui ont déclaré une forme juridique multiple en 1991. De ce fait, la comparabilité des données du Recensement de 1991 avec les données des recensements précédents, est cependant quelque peu limitée.

Tableau 5

1 En 1981, la superficie des terres non améliorées était sous-déclarée dans les quatre provinces de l'Ouest, ce qui affectait la superficie totale des fermes de chacune des provinces de l'Ouest et de l'ensemble du Canada.

Tableau 6

- 1 En 1981, la superficie des terres non améliorées était sous-déclarée dans les quatre provinces de l'Ouest, ce qui affectait la superficie de la catégorie «Autres terres» de même que la superficie totale des fermes de chacune des provinces de l'Ouest et de l'ensemble du Canada.
- 2 Lors des recensements antérieurs, les données sur la jachère ont été surestimées dans les régions géographiques où cette pratique n'est pas commune. Toutefois, une question additionnelle dans le questionnaire de 1991 sur les méthodes de lutte contre les mauvaises herbes sur les terres en jachère a permis de réduire de façon significative la portée des surestimations dans ces régions.
- 3 En 1986 et 1991, on a posé une question distincte sur les terres non améliorées servant au pâturage, ce qui a donné des résultats plus exacts concernant les pâturages améliorés.

Tableau 7

- 1 En 1991, contrairement aux recensements antérieurs, le questionnaire ne faisait aucune distinction entre l'avoine récoltée comme céréale et celle servant au fourrage. En conséquence, les données déclarées en 1991 concernent toutes les cultures d'avoine.
- 2 En 1981, les données déclarées pour l'orge concernaient exclusivement celle qui avait été récoltée comme céréale.

Tableau 8

1 En 1986, d'autres fourrages sont inclus dans les données concernant le foin cultivé.

In 1991, the questionnaire made no distinction between oats for grain and oats for fodder. The 1991 oats for grain figure in Table 7 is therefore the figure for total oats.

Table 11

1 In 1981, operators were asked to report the "area harvested or to be harvested" for all berries and grapes, while in the other census years operators reported the "total area under cultivation".

Table 12

1 The data for land management practices are reported for the year preceding the census year.

Table 14

1 In 1971 and 1976, the number of beef cows was obtained by subtracting "cows milked or to be milked" from "total cows". This resulted in understating the size of the dairy herd and overstating that of the beef herd because dairy farmers did not always report "dry dairy cows" under "cows milking or to be milked". Since 1981, when a separate question on the number of beef cows was introduced, the reporting of both dairy and beef cows has improved.

Table 15

1 Boars are included in the 1971 and 1976 data for all other pigs.

Table 17

1 The data for paid labour are reported for the year preceding the census year.

Table 18

1 In 1986, the number of swathers reported declined significantly in the Atlantic provinces, Quebec and Ontario, primarily because of a new question on mowerconditioners. Swathers with conditioner attachments were sometimes reported under mower-conditioners in 1986 and in 1991.

Table 19

1 The definition of farm capital is provided in Appendix I.

2 En 1991, le questionnaire ne faisait aucune distinction entre l'avoine récoltée comme céréale et celle servant au fourrage. Les données de 1991 concernant l'avoine récoltée comme céréale dans le tableau 7 se rapportent donc à la récolte totale d'avoine.

Tableau 11

1 En 1981, on demandait aux exploitants de déclarer «la superficie récoltée ou devant l'être» pour tous les petits fruits et le raisin, tandis que lors des autres années de recensement les exploitants ont déclaré «la superficie totale en culture».

Tableau 12

1 Les données concernant les pratiques de gestion des terres sont celles de l'année précédant l'année du recensement.

Tableau 14

1 En 1971 et 1976, on obtenait le nombre de vaches de boucherie en soustrayant le nombre de vaches «traites ou devant l'être» du «nombre total de vaches». Cela entraînait une sous-estimation du troupeau laitier et une surestimation du troupeau de boucherie, puisque les agriculteurs ne déclaraient pas toujours les «vaches taries» dans la catégorie des «vaches traites ou devant l'être». Depuis 1981, une question distincte sur le nombre de vaches de boucherie a permis d'améliorer les données sur les deux catégories de vaches.

Tableau 15

1 Les verrats sont inclus dans les données de 1971 et 1976 qui concernent tous les autres porcs.

Tableau 17

1 Les données concernant le travail rémunéré sont celles de l'année précédant l'année du recensement.

Tableau 18

1 En 1986, le nombre d'andaineuses a diminué de façon significative dans les provinces de l'Atlantique, au Québec et en Ontario surtout en raison d'une nouvelle question sur les faucheuses-conditionneuses. En 1986 et 1991, les andaineuses portant des accessoires de conditionnement sont parfois inscrites sous la rubrique faucheuses-conditionneuses.

Tableau 19

1 La définition du capital agricole est donnée dans l'annexe I.

In 1991, for the first time, there were two separate questions on the value of land and buildings; one on rented properties and one on owned properties. As a result, the total reported value of land and buildings increased, compared with earlier censuses, where some respondents had failed to include rented land. In particular, respondents near large urban areas reported the true market value of their rented properties regardless of intended future use.

Table 20

- 1 The data for forest products sold are reported for the year preceding the census year.
- ² Traditionally, the number of maple tree taps is under-reported, however, the extent of this undercoverage was reduced in 1991.

Table 21

- 1 The data for expenses are reported for the year preceding the census year.
- ² In 1981, heating costs were included in expenses for fuel, oil and lubricants for farm machinery.
- 3 In 1971, lime was not included in the cost of commercial fertilizer purchased.

Table 22

- In 1991, unlike previous censuses, the questionnaire made no distinction between oats for grain and oats for fodder. Therefore, the data reported in 1991 relate to total oats.
- ² In 1981, the data reported pertain to barley for grain only.
- 3 Other fodder crops are included in the 1986 data for total tame hay.

Table 23

In 1971 and 1976, the number of beef cows was obtained by subtracting "cows milked or to be milked" from "total cows". This resulted in understating the size of the dairy herd and overstating that of the beef herd because dairy farmers did not always report "dry dairy cows" under "cows milking or to be milked". Since 1981, when a separate question on the number of beef cows was introduced, the reporting of both dairy and beef cows has improved.

Pour la première fois, en 1991, il y avait deux questions distinctes sur la valeur des terres et des bâtiments: l'une concernait les terres louées et l'autre, celles que possédait l'exploitant. Cela a eu pour résultat de gonfler la valeur totale des terres et bâtiments par rapport aux recensements antérieurs, alors que certains répondants avaient négligé d'inclure les terres louées. En particulier, les répondants installés près des grands centres urbains ont déclaré la valeur courante du marché des terres qu'ils louent, sans égard à l'usage qu'on pourrait éventuellement en faire.

Tableau 20

- Les données concernant les produits forestiers vendus sont celles de l'année précédant l'année du recensement.
- 2 Traditionnellement, le nombre d'entailles d'érables est sous-déclaré, cependant cette sous-déclaration a été réduite en 1991.

Tableau 21

- Les données sur les dépenses sont celles de l'année précédant l'année du recensement.
- ² En 1981, les frais de chauffage étaient compris dans les dépenses de carburant, d'huile et de lubrifiants pour la machinerie de la ferme.
- 3 En 1971, la chaux ne faisait pas partie des sommes déboursées pour l'achat d'engrais commerciaux.

Tableau 22

- 1 En 1991, contrairement aux recensements antérieurs, le questionnaire ne faisait aucune distinction entre l'avoine récoltée comme céréale et celle servant au fourrage. En conséquence, les données déclarées en 1991 concernent toutes les cultures d'avoine.
- 2 En 1981, les données déclarées pour l'orge concernaient exclusivement celle qui avait été récoltée comme céréale.
- 3 En 1986, d'autres fourrages sont inclus dans les données concernant le foin cultivé.

Tableau 23

1 En 1971 et 1976, on obtenait le nombre de vaches de boucherie en soustrayant le nombre de vaches «traites ou devant l'être» du «nombre total de vaches». Cela entraînait une sous-estimation du troupeau laitier et une surestimation du troupeau de boucherie, puisque les agriculteurs ne déclaraient pas toujours les «vaches taries» dans la catégorie des «vaches traites ou devant l'être». Depuis 1981, une question distincte sur le nombre de vaches de boucherie a permis d'améliorer les données sur les deux catégories de vaches.

- 1 Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.
- 2 In 1991, for the first time, respondents were permitted to report more than one operating arrangement. For presentation purposes in this table, a procedure was used to assign each 1991 multiple response to a single operating arrangement. However, the comparability of 1991 data with data from earlier censuses is somewhat limited.
- 3 This area has been overstated mainly because respondents misunderstood the term "no tillage". They interpreted it in several different ways, for instance, as one tillage just prior to seeding, or as land planted to hay or pasture requiring no tillage.
- 4 In 1991, for the first time, there were two separate questions on the value of land and buildings; one on rented properties and one on owned properties. As a result, the total reported value of land and buildings increased, compared with earlier censuses, where some respondents had failed to include rented land. In particular, respondents near large urban areas reported the true market value of their rented properties regardless of intended future use.

Table 25

- 1 Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.
- 2 In 1991, for the first time, respondents were permitted to report more than one operating arrangement. For presentation purposes in this table, a procedure was used to assign each 1991 multiple response to a single operating arrangement. However, the comparability of 1991 data with data from earlier censuses is somewhat limited.

Tableau 24

- 1 Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.
- Pour la première fois en 1991, les répondants ont pu déclarer plus d'une forme juridique d'exploitation agricole. Dans le but de faciliter la présentation du tableau, une procédure a été utilisée pour donner une seule forme juridique aux exploitations qui ont déclaré une forme juridique multiple en 1991. De ce fait, la comparabilité des données du Recensement de 1991 avec les données des recensements précédents, est cependant quelque peu limitée.
- 3 Cette superficie a été l'objet d'une surestimation parce que les répondants ont mal compris ce que signifiait «sans travail». Certains ont cru qu'il s'agissait d'un seul labour juste avant les semailles, d'autres ont pensé que cela englobait les cultures de foin ou les pâturages qui ne requièrent pas de travail de la terre.
- 4 Pour la première fois, en 1991 il y avait deux questions distinctes sur la valeur des terres et des bâtiments: l'une concernait les terres louées et l'autre, celles que possédait l'exploitant. Cela a eu pour résultat de gonfler la valeur totale des terres et bâtiments par rapport aux recensements antérieurs, alors que certains répondants avaient négligé d'inclure les terres louées. En particulier, les répondants installés près des grands centres urbains ont déclaré la valeur courante du marché des terres qu'ils louent, sans égard à l'usage qu'on pourrait éventuellement en faire.

- 1 Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.
- Pour la première fois en 1991, les répondants ont pu déclarer plus d'une forme juridique d'exploitation agricole. Dans le but de faciliter la présentation du tableau, une procédure a été utilisée pour donner une seule forme juridique aux exploitations qui ont déclaré une forme juridique multiple en 1991. De ce fait, la comparabilité des données du Recensement de 1991 avec les données des recensements précédents, est cependant quelque peu limitée.

- 3 This area has been overstated mainly because respondents misunderstood the term "no tillage". They interpreted it in several different ways, for instance, as one tillage just prior to seeding, or as land planted to hay or pasture requiring no tillage.
- 4 In 1991, for the first time, there were two separate questions on the value of land and buildings; one on rented properties and one on owned properties. As a result, the total reported value of land and buildings increased, compared with earlier censuses, where some respondents had failed to include rented land. In particular, respondents near large urban areas reported the true market value of their rented properties regardless of intended future use.

- 1 In 1991, for the first time, respondents were permitted to report more than one operating arrangement. For presentation purposes in this table, a procedure was used to assign each 1991 multiple response to a single operating arrangement. However, the comparability of 1991 data with data from earlier censuses is somewhat limited.
- ² This area has been overstated mainly because respondents misunderstood the term "no tillage". They interpreted it in several different ways, for instance, as one tillage just prior to seeding, or as land planted to hay or pasture requiring no tillage.
- 3 In 1991, for the first time, there were two separate questions on the value of land and buildings; one on rented properties and one on owned properties. As a result, the total reported value of land and buildings increased, compared with earlier censuses, where some respondents had failed to include rented land. In particular, respondents near large urban areas reported the true market value of their rented properties regardless of intended future use.
- ⁴ Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

- 3 Cette superficie a été l'objet d'une surestimation parce que les répondants ont mal compris ce que signifiait «sans travail». Certains ont cru qu'il s'agissait d'un seul labour juste avant les semailles, d'autres ont pensé que cela englobait les cultures de foin ou les pâturages qui ne requièrent pas de travail de la terre.
- 4 Pour la première fois, en 1991 il y avait deux questions distinctes sur la valeur des terres et des bâtiments: l'une concernait les terres louées et l'autre, celles que possédait l'exploitant. Cela a eu pour résultat de gonfler la valeur totale des terres et bâtiments par rapport aux recensements antérieurs, alors que certains répondants avaient négligé d'inclure les terres louées. En particulier, les répondants installés près des grands centres urbains ont déclaré la valeur courante du marché des terres qu'ils louent, sans égard à l'usage qu'on pourrait éventuellement en faire.

- Pour la première fois en 1991, les répondants ont pu déclarer plus d'une forme juridique d'exploitation agricole. Dans le but de faciliter la présentation du tableau, une procédure a été utilisée pour donner une seule forme juridique aux exploitations qui ont déclaré une forme juridique multiple en 1991. De ce fait, la comparabilité des données du Recensement de 1991 avec les données des recensements précédents, est cependant quelque peu limitée.
- 2 Cette superficie a été l'objet d'une surestimation parce que les répondants ont mal compris ce que signifiait «sans travail». Certains ont cru qu'il s'agissait d'un seul labour juste avant les semailles, d'autres ont pensé que cela englobait les cultures de foin ou les pâturages qui ne requièrent pas de travail de la terre.
- 3 Pour la première fois, en 1991 il y avait deux questions distinctes sur la valeur des terres et des bâtiments: l'une concernait les terres louées et l'autre, celles que possédait l'exploitant. Cela a eu pour résultat de gonfler la valeur totale des terres et bâtiments par rapport aux recensements antérieurs, alors que certains répondants avaient négligé d'inclure les terres louées. En particulier, les répondants installés près des grands centres urbains ont déclaré la valeur courante du marché des terres qu'ils louent, sans égard à l'usage qu'on pourrait éventuellement en faire.
- 4 Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

1 Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

Table 28

I Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

Table 29

1 Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

Table 30

- I This is a count of distinct operators; hence, operators of two or more separate farms were included only once in the total. This is the primary reason why, for example, the number of operators of farms with one operator is less than the number of farms run by sole operators tabulated in previous tables.
- 2 Mother tongue refers to the first language learned at home in childhood and still understood by the individual at the time of the census. If two languages were learned at the same time, the language spoken most often as a child was selected.

Table 31

- I This is a count of distinct operators; hence, operators of two or more separate farms were included only once in the total. This is the primary reason why, for example, the number of operators of farms with one operator is less than the number of farms run by sole operators tabulated in previous tables.
- 2 Separated refers to legally married persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.
- This average includes only those operators who worked for pay off the farm.

Tableau 27

1 Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

Tableau 28

1 Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de facon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta

Tableau 29

1 Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

Tableau 30

- 1 Le compte s'applique à des exploitants distincts; donc, les exploitants de deux fermes distinctes et plus n'ont été inclus qu'une fois dans le total. C'est pour cela principalement que le nombre d'exploitants d'une ferme avant un exploitant est inférieur au nombre de fermes gérées par un exploitant unique totalisées dans les tableaux précédents.
- 2 Langue maternelle est la première langue apprise à la maison dans l'enfance et encore comprise par le recensé au moment du recensement. Si deux langues ont été apprises simultanément, la langue la plus souvent parlée à la maison durant l'enfance, a été sélectionnée.

- 1 Le compte s'applique à des exploitants distincts; donc, les exploitants de deux fermes distinctes et plus n'ont été inclus qu'une fois dans le total. C'est pour cela principalement que le nombre d'exploitants d'une ferme ayant un exploitant est inférieur au nombre de fermes gérées par un exploitant unique totalisées dans les tableaux précédents.
- 2 Séparé(e) réfère à une personne légalement mariée qui a été abandonnée par son conjoint ou qui l'a quittée parce qu'elle ne voulait plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.
- 3 Cette moyenne ne s'applique qu'aux exploitants qui avaient un travail rémunéré hors exploitation.

- 1 This is a count of distinct operators; hence, operators of two or more separate farms were included only once in the total. This is the primary reason why, for example, the number of operators of farms with one operator is less than the number of farms run by sole operators tabulated in previous tables.
- ² Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

Table 33

- 1 This is a count of distinct operators; hence, operators of two or more separate farms were included only once in the total. This is the primary reason why, for example, the number of operators of farms with one operator is less than the number of farms run by sole operators tabulated in previous tables.
- Separated refers to legally married persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.

Table 34

- 1 This is a count of distinct operators; hence, operators of two or more separate farms were included only once in the total. This is the primary reason why, for example, the number of operators of farms with one operator is less than the number of farms run by sole operators tabulated in previous tables.
- ² Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

Table 35

Rural population refers to all persons living outside urban areas. Urban areas are those areas which attained a population concentration of at least 1,000 and a population density of at least 400 per square kilometre, at the previous census.

Tableau 32

- 1 Le compte s'applique à des exploitants distincts; donc, les exploitants de deux fermes distinctes et plus n'ont été inclus qu'une fois dans le total. C'est pour cela principalement que le nombre d'exploitants d'une ferme ayant un exploitant est inférieur au nombre de fermes gérées par un exploitant unique totalisées dans les tableaux précédents.
- 2 Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

Tableau 33

- Le compte s'applique à des exploitants distincts; donc, les exploitants de deux fermes distinctes et plus n'ont été inclus qu'une fois dans le total. C'est pour cela principalement que le nombre d'exploitants d'une ferme ayant un exploitant est inférieur au nombre de fermes gérées par un exploitant unique totalisées dans les tableaux précédents.
- ² Séparé(e) réfère à une personne légalement mariée qui a été abandonnée par son conjoint ou qui l'a quittée parce qu'elle ne voulait plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

Tableau 34

- Le compte s'applique à des exploitants distincts; donc, les exploitants de deux fermes distinctes et plus n'ont été inclus qu'une fois dans le total. C'est pour cela principalement que le nombre d'exploitants d'une ferme ayant un exploitant est inférieur au nombre de fermes gérées par un exploitant unique totalisées dans les tableaux précédents.
- 2 Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

Tableau 35

1 Population rurale réfère à toutes les personnes vivant à l'extérieur des régions urbaines. Les régions urbaines sont celles ayant atteint une concentration démographique d'au moins 1,000 habitants et dont la densité de population était d'au moins 400 habitants au kilomètre carré, d'après les résultats du recensement précédent.

- Farm population refers to all persons who are members of a farm operator's household and living on a farm in a rural or urban area.
- 3 Rural farm population refers to all persons who are members of a farm operator's household and living on a farm in a rural area.
- Population agricole réfère à toutes les personnes faisant partie du ménage d'un exploitant agricole et habitant une ferme dans une région rurale ou urbaine.
- 3 Population rurale agricole réfère à toutes les personnes faisant partie du ménage d'un exploitant agricole et habitant une ferme dans une région rurale.

\ .

Data Tables

Tableaux de données

Section 1. Historical Data

Section 1. Données historiques

•

·
·

·, -- **

Table 1. Farms Classified by Size of Farm, Canada, 1976-1991

Tableau 1. Fermes classées selon la taille de la ferme, Canada, 1976-1991

		Census year - Année de recensement									
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991			
	Farms repoi	rting – F	ermes dé	clarantes	% distribu	ıtion — R	Épartitio	n en 9			
Size of farm – Taille de la ferme											
Under 10 acres – Moins de 10 acres	14,095	16,413	14,679	13,671	4.2	5.2	5.0	4.9			
10 - 69 acres	40,573	40,301	35,561	35,216	12.0	12.7	12.1	12.0			
70 – 239 "	108,965	99,000	86,955	83,244	32.2	31.1	29.7	29.			
240 – 399 "	52,859	47,081	42,799	39,100	15.6	14.8	14.6	14.0			
400 - 559 "	31,571	27,759	25,193	23,144	9.3	8.7	8.6	8.			
560 – 759 "	26,616	23,758	21,897	19,983	7.9	7.5	7.5	7.			
760 - 1,119 "	29,513	27,788	26,294	24,406	8.7	8.7	9.0	8.			
1,120 - 1,599 "	17,909	18,283	18,637	18,396	5.3	5.7	6.4	6.			
1,600 and over - 1,600 et plus	16,451	17,978	21,074	22,883	4.9	5.6	7.2	8.			
Total	338,552	318,361	293,089	280,043	100.0	100.0	100.0	100.			

Table 2. Farms Classified by Gross Receipts 1 Class (in 1990 Constant Dollars), Canada, 1976-1991

Tableau 2. Fermes classées selon la catégorie des revenus bruts 1 (en dollars constants de 1990), Canada, 1976-1991

			Census	year - Ai	nnée de recens	ement		
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
	Farms repor	ting - F	ermes dé	clarantes	% distribu	ition – R	Epartitio	n en %
Receipts class in 1990 constant dolla Catégorie des revenus en dollars constants de 1990	ars –							
Under 2,500 - Moins de 2,500		44,077	31,840	23,861		13.8	10.9	8.5
2,500 - 4,999		28,354	22,359	18,593	••	8.9	7.6	6.6
5,000 - 9,999	••	35,415	29,747	26,639		11.1	10.1	9.5
10,000 - 24,999	**	60,002	50,236	48,660	••	18.8	17.1	17.4
25,000 - 49,999		57,023	47,493	43,925	**	17.9	16.2	15.7
50,000 - 99,999	••	50,258	52,609	49,869	••	15.8	17.9	17.8
100,000 - 249,999	••	33,503	44,679	49,415	••	10.5	15.2	17.6
250,000 - 499,999	••	6,889	10,032	13,189	**	2.2	3.4	4.7
500,000 and over - 500,000 et plus		2,840	4,094	5,892		0.9	1.4	2.1
Total		318,361	293,089	280,043		100.0	100.0	100.0

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 3. Farms with Gross Receipts 1 of \$2,500 or more Classified by Farm Type 2, Canada, 1976-1991

Tableau 3. Fermes déclarant des revenus bruts 1 de 2,500 \$ ou plus classées selon le genre de ferme 2, Canada, 1976-1991

			Census y	<u>rear – Ann</u>	ée de recens	ement		
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
	Farms repor	ting – Fe	ermes dé	clarantes	% distrib	ution –	Répartitio	on en 9
Farm type - Genre de ferme								
Dairy - Produits laitiers	47,924	41,905	34,186	28,910	18.9	15.4	13.1	11.3
Cattle - Bovins	57,591	60,139	59,262	66,282	22.7	22.1	22.7	25.9
Pigs - Porcs	10,282	12,301	12,026	10,461	4.1	4.5	4.6	4.1
Poultry - Volaille	4,332	5,438	4,648	4,211	1.7	2.0	1.8	1.6
Wheat - Blé	61,076	55,780	46,857	42,988	24.1	20.5	18.0	16.8
Small grains - Menus grains	50,277	52,086	58,595	47,460	19.8	19.2	22.5	18.5
Other field crops - Autres grandes cultures	5,161	7,722	5,918	11,861	2.0	2.8	2.3	4.6
Fruits - Fruits	••	6,383	6,526	6,525	••	2.4	2.5	2.5
Vegetables - Légumes		3,577	3,851	3,505		1.3	1.5	1.4
Miscellaneous specialty - Spécialités diverses	5,500	11,640	14,449	22,933	2.2	4.3	5.5	9.0
Livestock combination - Combinaison de bétail	11,307	9,054	5,577	7,034	4.5	3.3	2.1	2.7
Other combinations - Autres combinaisons		5,579	8,850	4,012		2.1	3.4	1.6
Total	253,450	271,604	260,745	256,182	100.0	100.0	100.0	100.0

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 4. Farms Classified by Operating Arrangements, Canada, 1976-1991 Tableau 4. Fermes classées selon la forme juridique, Canada, 1976-1991

	Census year - Année de recensement							
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
Fai	rms reporting — Fermes déclarantes				% distribution – Répartition en %			
Operating Arrangements ¹ – Forme juridique ¹								
Individual or family farm — Ferme individuelle ou familiale	311,609	275,779	240,942	177,695	92.0	86.6	82.2	63.5
Partnership with a written agreement — Société de personnes avec contrat écrit	11,832	11,486	12,147	20,029	3.5	3.6	4.1	7.2
Partnership with no written agreement – Société de personnes sans contrat écrit		18,048	22,302	57,995		5.7	7.6	20.7
Family corporation - Corporation familiale	11,947	10,742	15,091	19,230	3.5	3.4	5.1	6.9
Non-family corporation - Corporation non familiale	1,991	1,247	1,286	4,035	0.6	0.4	0.4	1.4
Other types - Autres formes juridiques	1,173	1,059	1,321	1,059	0.3	0.3	0.5	0.4
Total	338,552	318,361	293,089	280,043	100.0	100.0	100.0	100.0

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 5. Farm Land Area Classified by Tenure, Canada, 1971-1991

Tableau 5. Superficie des terres agricoles classées selon le mode d'occupation, Canada, 1971-1991

	Census year - Année de recensement							
	1971	1976	1981	1986	1991			
Total area of farms - Superficie agricole totale								
Area in acres - Superficie en acres	169,664,166	169,082,181	162,815,073 1	167,601,113	167,423,057			
Area in hectares - Superficie en hectares	68,660,645	68,425,124	65,888,916 1	67,825,757	67,753,700			
Farms reporting – Fermes déclarantes	366,110	338,552	318,361	293,089	280,043			
Area owned – Superficie possédée								
Area in acres - Superficie en acres	121,968,167	118,385,703	112,567,133	106,796,252	106,159,824			
Area in hectares - Superficie en hectares	49,358,761	47,908,989	45,554,298	43,218,905	42,961,352			
Farms reporting - Fermes déclarantes	346,917	319,020	298,514	273,963	264,837			
Area rented or leased — Superficie louée d'autrui								
Area in acres - Superficie en acres	47,695,999	50,696,478	50,247,825	60,804,861	61,263,233			
Area in hectares - Superficie en hectares	19,301,884	20,516,135	20,334,571	24,606,852	24,792,348			
Farms reporting - Fermes déclarantes	115,050	114,807	116,703	118,735	111,387			

Table 6. Total Land Area and Use of Farm Land, Canada, 1971-1991

Tableau 6. Superficie totale de la terre et utilisation de la terre agricole, Canada, 1971-1991

	Census year – Année de recensement						
	1971	1976	1981	1986	1991		
Total land area — Superficie totale de la terre							
Area in acres - Superficie en acres	2,278,552,320	2,278,552,320	2,278,552,320	2,278,552,320	2,278,552,320		
Area in hectares - Superficie en hectares	922,097,313	922,097,313	922,097,313	922,097,313	922,097,313		
Total area of farms - Superficie agricole totale							
Area in acres - Superficie en acres	169,664,166	169,082,181	162,815,073 1	167,601,113	167,423,057		
Area in hectares - Superficie en hectares	68,660,645	68,425,124	65,888,916 ¹	67,825,757	67,753,700		
Farms reporting - Fermes déclarantes	366,110	338,552	318,361	293,089	280,043		
Land in crops - Terres en culture							
Area in acres - Superficie en acres	68,765,273	70,038,204	76,518,197	81,992,625	82,799,535		
Area in hectares - Superficie en hectares	27,828,316	28,343,453	30,965,812	33,181,235	33,507,780		
Farms reporting - Fermes déclarantes	338,429	312,302	291,879	264,141	248,147		
Summerfallow 2 - Jachères 2							
Area in acres - Superficie en acres	26,740,691	26,983,608	23,973,934	21,001,527	19,573,092		
Area in hectares - Superficie en hectares	10,821,573	10,919,878	9,701,906	8,499,016	7,920,948		
Farms reporting – Fermes déclarantes	157,904	134,225	115,330	100,409	80,834		
Improved pasture 3 - Pâturage amélioré 3							
Area in acres - Superficie en acres	10,224,425	10,041,031	10,884,318	8,795,013	10,233,180		
Area in hectares - Superficie en hectares	4,137,678	4,063,461	4,404,727	3,559,215	4,141,221		
Farms reporting – Fermes déclarantes	170,512	133,383	130,471	95,386	89,980		
All other land - Autres terres				•			
Area in acres - Superficie en acres	63,933,902	62,019,338	51,439,593 1	55,811,948	54,817,250		
Area in hectares - Superficie en hectares	25,873,129	25,098,333	20,816,863 1	22,586,292	22,183,752		
Farms reporting - Fermes déclarantes	337,854	300,228	277,391	253,924	248,855		

Table 7. Grains, Canada, 1971-1991
Tableau 7. Céréales, Canada, 1971-1991

	Census year – Année de recensement						
	1971	1976	1981	1986	1991		
P-4-1							
Total wheat — Total, blé	19,407,681	27,760,083	30,769,618	35,163,021	34,997,892		
Area in acres — Superficie en acres			12,452,021	14,229,968	14,163,143		
Area in hectares - Superficie en hectares	7,854,009	11,234,106					
Farms reporting – Fermes déclarantes	137,291	135,320	127,359	119,718	105,805		
Total spring wheat (excluding durum) -							
Total, blé de printemps (excluant le blé durum)							
Area in acres - Superficie en acres	16,568,404	23,450,464	25,748,008	28,650,197	29,463,938		
Area in hectares - Superficie en hectares	6,704,995	9,490,065	10,419,848	11,594,322	11,923,631		
Farms reporting – Fermes déclarantes	118,360	115,190	107,856	99,456	90,279		
Durum wheat – Blé durum							
Area in acres - Superficie en acres	2,277,373	3,466,012	4,207,429	4,527,845	4,942,648		
Area in hectares - Superficie en hectares	921,620	1,402,645	1,702,686	1,832,354	2,000,218		
Farms reporting — Fermes déclarantes	22,967	21,998	21,904	19,409	18,084		
Winter wheat – Blé d'hiver							
Area in acres - Superficie en acres	561,904	843,607	814,181	1,984,979	591,306		
Area in hectares - Superficie en hectares	227,394	341,396	329,487	803,292	239,293		
Farms reporting - Fermes déclarantes	17,533	19,439	18,313	25,852	12,701		
Dats for grain — Avoine–grain							
Area in acres — Superficie en acres	6,703,348	5,835,717	3,809,537	2,861,118	3,047,074		
Area in hectares – Superficie en hectares	2,712,748	2,361,631	1,541,665	1,157,853	1,233,107		
Farms reporting – Fermes déclarantes	157,991	120,927	81,417	56,211	54,969		
• •							
Barley - Orge	12 070 190	10,903,427	13,484,516 ²	12,486,511	11,180,156		
Area in acres — Superficie en acres	13,979,189		5,456,989 ²	5,053,111	4,524,448		
Area in hectares – Superficie en hectares	5,657,176	4,412,460		97,037	82,677		
Farms reporting – Fermes déclarantes	140,054	99,582	102,190	97,037	62,077		
Mixed grains – Mélanges de céréales	0.054.005	1 500 100	1 222 (50	026 014	1 021 420		
Area in acres - Superficie en acres	2,054,937	1,592,192	1,337,659	936,814	1,031,438		
Area in hectares - Superficie en hectares	831,603	644,337	541,331	379,115	417,408		
Farms reporting - Fermes déclarantes	48,724	37,698	31,612	21,851	18,688		
Corn for grain — Maïs-grain							
Area in acres - Superficie en acres	1,416,011	1,760,902	2,821,253	2,456,399	2,732,235		
Area in hectares - Superficie en hectares	573,039	712,612	1,141,720	994,069	1,105,696		
Farms reporting – Fermes déclarantes	28,535	28,318	33,543	28,424	27,819		
Total rye – Total, seigle							
Area in acres - Superficie en acres	958,216	622,686	1,094,744	788,511	637,494		
Area in hectares - Superficie en hectares	387,776	251,992	443,027	319,099	257,985		
Farms reporting - Fermes déclarantes	13,764	9,592	12,819	9,218	7,878		
Fall rye – Seigle d'automne							
Area in acres - Superficie en acres	904,027	570,798	971,759	675,799	558,766		
Area in hectares - Superficie en hectares	365,847	230,994	393,257	273,486	226,125		
Farms reporting – Fermes déclarantes	12,963	8,873	11,721	8,238	7,124		
Spring rye — Seigle de printemps							
Area in acres – Superficie en acres	54,189	51,888	122,985	112,712	78,728		
Area in hectares — Superficie en hectares	21,930	20,998	49,770	45,613	31,860		
Farms reporting — Fermes déclarantes	984	862	1,410	1,259	896		
•			-,	-,			
Buckwheat — Sarrasin Area in acres — Superficie en acres	122,644	70,557	166,745	97,163	58,430		
Area in hectares – Superficie en hectares	49,632	28,553	67,479	39,320	23,646		
	3,913	28,555 2,847	3,872	2,401	1,476		
Farms reporting – Fermes déclarantes	5,715	2,077	5,072	 ,	2,47		

See footnote(s) in Appendix I. - Voir note(s) à l'annexe I.

Table 8. Hay and Fodder Crops, Canada, 1971-1991 Tableau 8. Foin et cultures fourragères, Canada, 1971-1991

	Census year - Année de recensement							
	1971	1976	1981	1986	1991			
Corn for silage - Maïs à ensilage								
Area in acres - Superficie en acres	789,707	1,233,938	980,610	722,064	491,498			
Area in hectares - Superficie en hectares	319,583	499,357	396,839	292,209	198,902			
Farms reporting - Fermes déclarantes	37,683	39,259	30,228	22,793	16,152			
Total tame hay - Total, foin cultivé								
Area in acres - Superficie en acres	12,360,336	14,216,566	12,640,620	12,983,450 1	14,217,238			
Area in hectares - Superficie en hectares	5,002,050	5,753,240	5,115,477	5,254,215 1	5,753,511			
Farms reporting - Fermes déclarantes	206,827	196,771	167,958	152,811	141,578			
Oats for fodder - Avoine pour fourrages								
Area in acres - Superficie en acres	1,402,407	1,246,189	1,193,441	1,118,254				
Area in hectares - Superficie en hectares	567,534	504,315	482,968	452,541				
Farms reporting – Fermes déclarantes	45,908	38,012	30,581	25,067				
Other fodder crops - Autres cultures fourragère	8							
Area in acres – Superficie en acres	461,840	398,118	617,500	1	172,383			
Area in hectares - Superficie en hectares	186,900	161,113	249,893	1	69,761			
Farms reporting - Fermes déclarantes	9,970	7,478	9,994	••	2,722			

Table 9. Oilseeds, Canada, 1971-1991
Tableau 9. Graines oléagineuses, Canada, 1971-1991

		Census year -	Année de re	censement	
	1971	1976	1981	1986	1991
Canola (rapeseed) – Canola (colza)					
Area in acres - Superficie en acres	5,325,398	1,720,975	3,471,547	6,496,864	7,762,385
Area in hectares - Superficie en hectares	2,155,112	696,454	1,404,885	2,629,187	3,141,325
Farms reporting - Fermes déclarantes	48,923	18,692	24,804	37,315	39,437
Flaxseed — Lin					
Area in acres - Superficie en acres	1,766,960	815,422	1,183,119	1,867,783	1,236,107
Area in hectares - Superficie en hectares	715,063	329,990	478,791	755,865	500,235
Farms reporting - Fermes déclarantes	24,473	11,255	12,083	14,213	9,883
Soybeans – Soja					
Area in acres - Superficie en acres	370,809	380,032	699,095	956,683	1,478,812
Area in hectares - Superficie en hectares	150,061	153,793	282,914	387,156	598,454
Farms reporting - Fermes déclarantes	7,862	7,332	10,655	12,633	16,098
Sunflowers – Tournesol					
Area in acres - Superficie en acres	240,185	60,358	290,580	71,220	206,049
Area in hectares – Superficie en hectares	97,199	24,426	117,594	28,822	83,385
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,580	764	2,168	578	1,279

Table 10. Other Field Crops, Canada, 1971-1991

Tableau 10. Autres grandes cultures, Canada, 1971-1991

	Ce	nsus year - A	Année de re	censement	
	1971	1976	1981	1986	1991
Potatoes - Pommes de terre					
Area in acres - Superficie en acres	269,599	264,313	272,728	275,589	302,435
Area in hectares - Superficie en hectares	109,103	106,964	110,369	111,527	122,391
Farms reporting – Fermes déclarantes	12,441	9,134	7,139	4,885	4,692
Tobacco - Tabac					
Area in acres - Superficie en acres	101,936	98,225	134,359	77,737	74,131
Area in hectares - Superficie en hectares	41,252	39,750	54,373	31,459	30,000
Farms reporting – Fermes déclarantes	4,812	3,611	3,058	2,102	1,564
Mustard seed – Graines de moutarde					
Area in acres - Superficie en acres	206,369	89,291	217,817	453,653	279,274
Area in hectares - Superficie en hectares	83,515	36,135	88,147	183,587	113,018
Farms reporting – Fermes déclarantes	1,986	1,004	1,767	2,961	1,885
Sugar beets – Betteraves à sucre					
Area in acres - Superficie en acres	84,595	83,737	73,822	57,380	61,543
Area in hectares - Superficie en hectares	34,234	33,887	29,875	23,221	24,906
Farms reporting - Fermes déclarantes	1,874	1,370	1,180	762	650
Dry field peas - Pois secs de grande culture					
Area in acres - Superficie en acres	82,046	67,588	156,656	327,040	495,649
Area in hectares - Superficie en hectares	33,203	27,352	63,396	132,348	200,582
Farms reporting - Fermes déclarantes	1,903	1,410	2,082	3,062	4,271
Total dry field beans -					
Total, haricots secs de grande culture					
Area in acres - Superficie en acres	118,739	191,590	195,768	181,510	235,496
Area in hectares - Superficie en hectares	48,052	77,534	79,224	73,454	95,302
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,799	3,610	3,226	3,244	3,544

Table 11. Horticulture and Greenhouse Products, Canada, 1971-1991 Tableau 11. Produits horticoles et de serres, Canada, 1971-1991

	Ce	nsus vear -	14 77,734 1 100,004 84 31,458 1 40,470 86 7,471 7,675 37 114,967 115,760 60 46,525 46,846 95 9,348 9,813 87 289,646 288,058 85 117,216 116,573		
	1971	1976			1991
Total berries and grapes - Total, petits fruits et raisin					
Area in acres - Superficie en acres	55,198	63,714	77,734 1	100,004	113,072
Area in hectares – Superficie en hectares	22,338	25,784	31,458 1	40,470	45,759
Farms reporting – Fermes déclarantes	8,934	6,386	7,471	7,675	7,175
Total tree fruits - Total, arbres fruitiers					
Area in acres - Superficie en acres	134,700	129,137	114,967	115,760	113,345
Area in hectares - Superficie en hectares	54,511	52,260	46,525	46,846	45,869
Farms reporting - Fermes déclarantes	11,198	9,795	9,348	9,813	8,328
Total vegetables (excluding greenhouse vegetables) -					
Total, légumes (excluant les légumes de serre)					
Area in acres - Superficie en acres	254,601	283,887	289,646	288,058	302,936
Area in hectares – Superficie en hectares	103,033	114,885	117,216	116,573	122,594
Farms reporting – Fermes déclarantes	16,117	13,411	13,208	11,758	10,708
Total greenhouse products - Total, produits de serres					
Area in sq. ft. — Superficie en pi ²	40,301,300		71,562,208	77,377,130	90,833,043
Area in m ² – Superficie en m ²	3,744,113		6,648,347	7,188,571	8,438,666
Farms reporting – Fermes déclarantes	2,740		6,130	4,874	4,986

Table 12. Selected Land Management Practices ¹, Canada, 1971-1991 Tableau 12. Certaines pratiques de gestion des terres ¹, Canada, 1971-1991

	Census year - Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
Commercial fertilizer - Engrais chimique					
Area in acres - Superficie en acres	17,121,551		45,727,345	57,199,888	53,280,448
Area in hectares - Superficie en hectares	6,928,845		18,505,198	23,147,971	21,561,830
Farms reporting — Fermes déclarantes	141,051	••	188,726	193,797	165,670
Herbicides					
Area in acres - Superficie en acres	21,179,650		37,610,448	56,708,354	53,371,080
Area in hectares - Superficie en hectares	8,571,099	••	15,220,407	22,949,054	21,598,508
Farms reporting – Fermes déclarantes	144,887		156,267	172,871	138,367
Insecticides or fungicides - Insecticides ou fongicide	:8				
Area in acres - Superficie en acres	2,257,327		4,082,533	11,343,134	6,856,737
Area in hectares - Superficie en hectares	913,508	••	1,652,142	4,590,403	2,774,823
Farms reporting - Fermes déclarantes	36,226		43,460	62,155	40,440

Table 13. Poultry, Canada, 1971-1991 Tableau 13. Volaille, Canada, 1971-1991

	Census year - Année de recensement					
	1971	1976	1981	1986	1991	
Total hens and chickens - Total, poules et poulets						
Number - Nombre	87,535,792	87,071,513	92,717,929	87,942,244	94,872,875	
Farms reporting - Fermes déclarantes	119,589	99,128	86,697	56,466	42,661	
Pullets intended for laying - Poulettes destinées à la ponte						
Number - Nombre	13,129,213	10,927,653	12,408,176	11,511,442	10,795,029	
Farms reporting — Fermes déclarantes	38,715	29,017	26,011	16,395	12,323	
Laying hens - Poules pondeuses						
Number - Nombre	27,298,031	23,220,503	24,210,638	22,923,814	21,911,525	
Farms reporting – Fermes déclarantes	100,693	77,680	65,026	39,585	28,254	
All other chickens - Tous les autres poulets						
Number - Nombre	47,108,598	52,923,357	56,099,115	53,506,988	62,166,321	
Farms reporting — Fermes déclarantes	60,986	64,501	55,017	36,277	24,305	
Turkeys - Dindons et dindes						
Number - Nombre	9,540,693	8,828,549	8,704,573	7,698,506	8,076,808	
Farms reporting - Fermes déclarantes	13,413	13,810	14,554	9,672	8,462	

Table 14. Cattle and Calves, Canada, 1971-1991 Tableau 14. Bovins et veaux, Canada, 1971-1991

	Census year - Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
Total cattle and calves - Total, bovins et veaux					
Number - Nombre	13,277,997	15,131,722	13,501,904	11,997,608	12,972,038
Farms reporting - Fermes déclarantes	248,751	225,253	185,073	155,945	145,747
Dairy cows 1 - Vaches laitières 1					
Number - Nombre	2,257,445	1,993,427	1,772,350	1,456,463	1,315,178
Farms reporting — Fermes déclarantes	145,315	96,909	67,899	50,037	39,077
Beef cows 1 - Vaches de boucherie 1					
Number - Nombre	3,515,763	4,344,912	3,517,286	3,242,041	3,828,630
Farms reporting — Fermes déclarantes	159,387	163,863	114,141	99,921	100,820
Total heifers - Total, génisses					
Number - Nombre	1,857,216	2,203,796	2,278,407	2,093,220	2,139,404
Farms reporting – Fermes déclarantes	184,709	170,097	140,285	116,404	104,120
Bulls, 1 year and over - Taureaux d'un an et plus					
Number - Nombre	258,058	285,076	267,544	217,102	240,408
Farms reporting — Fermes déclarantes	140,433	132,494	112,563	91,999	92,379
Steers, 1 year and over — Bouvillons d'un an et plus					
Number - Nombre	1,721,093	2,342,240	1,768,015	1,385,756	1,358,777
Farms reporting - Fermes déclarantes	106,164	121,959	77,728	59,514	43,163
Calves, under 1 year - Veaux de moins d'un an					
Number - Nombre	3,668,422	3,962,271	3,898,302	3,603,026	4,089,641
Farms reporting - Fermes déclarantes	216,416	192,223	160,058	135,222	127,865

Table 15. Pigs, Canada, 1971-1991

Table 15. Pigs, Canada, 1971-1991 Tableau 15. Porcs, Canada, 1971-1991

	Census year – Année de recensement						
and the second s	1971	1976	1981	1986	1991		
Total pigs - Total, porcs							
Number - Nombre	8,106,923	5,789,676	9,875,065	9,756,569	10,216,083		
Farms reporting — Fermes déclarantes	122,479	63,602	55,765	36,472	29,592		
Boars - Verrats							
Number - Nombre	1	1	65,316	60,068	62,536		
Farms reporting - Fermes déclarantes	••		26,531	18,924	15,915		
Sows for breeding and bred gilts -							
Truies de reproduction et jeunes truies pleines							
Number - Nombre	804,540	589,018	1,071,490	998,671	1,046,722		
Farms reporting – Fermes déclarantes	65,070	33,460	33,134	22,057	17,993		
All other pigs - Tous les autres porcs							
Number - Nombre	7,302,383 1	5,200,658 1	8,738,259	8,697,830	9,106,825		
Farms reporting - Fermes déclarantes			52,430	34,653	28,197		

Table 16. Other Livestock, Canada, 1971-1991 Tableau 16. Autres animaux, Canada, 1971-1991

	Census year - Année de recensement						
	1971	1976	1981	1986	1991		
Total sheep and lambs — Total, moutons et agneaux							
Number - Nombre	860,789	593,143	816,712	700,935	935,891		
Farms reporting – Fermes déclarantes	14,090	10,611	12,905	10,939	13,114		
Horses and ponies - Chevaux et poneys							
Number - Nombre	354,251	••	358,122	394,953	356,204		
Farms reporting - Fermes déclarantes	111,254		69,178	69,148	58,509		

Table 17. Paid Agricultural Labour, Canada, 1971-1991

Tableau 17. Main-d'oeuvre agricole rémunérée, Canada, 1971-1991

	Census year - Année de recensement								
	1971	1976	1981	1986	1991				
Total weeks of paid labour ¹ –									
Nombre total de semaines de travail rémunéré 1									
Number - Nombre	3,832,084	3,686,828	4,536,170	5,715,999	5,326,733				
Farms reporting - Fermes déclarantes	129,528	98,797	115,199	141,841	123,469				

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 18. Selected Machinery and Equipment, Canada, 1971-1991 Tableau 18. Certaines machines et matériel, Canada, 1971-1991

	Ce	nsus year -	Année de re	censement	
	1971	1976	1981	1986	1991
Total tractors - Total, tracteurs	•				
Number - Nombre	526,674	635,027	657,606	728,074	734,149
Farms reporting — Fermes déclarantes	320,695	299,260	283,659	264,779	253,802
Grain combines - Moissonneuses-batteuses					
Number - Nombre	162,749	163,558	161,110	157,934	152,114
Farms reporting — Fermes déclarantes	151,140	143,984	139,852	133,798	126,270
Swathers - Andaineuses					
Number - Nombre	139,828	153,357	164,608	162,263 1	156,296
Farms reporting - Fermes déclarantes	127,672	132,384	133,202	123,329 1	115,788

Table 19. Total Farm Capital 1, Canada, 1971-1991
Tableau 19. Valeur totale des biens en capital 1, Canada, 1971-1991

		Census year	– Année de re	censement	
	1971	1976	1981	1986	1991
Total farm capital —					
Valeur totale des biens en capital					
Amount - Montant	24,067,188,100	57,054,467,687	130,304,355,529	109,675,710,195	131,210,056,423
Farms reporting — Fermes déclarantes	366,110	338,552	318,361	293,089	280,043
Value of land and buildings —					
Valeur de la terre et des bâtiments					
Amount - Montant	16,935,620,400	43,555,363,050	103,275,060,871	80,088,003,526	96,742,243,897 2
Farms reporting – Fermes déclarantes	366,110	338,552	318,361	293,089	280,043
Value of machinery and equipment —					
Valeur des machines et du matériel					
Amount - Montant	3,908,998,200	9,034,213,333	17,444,152,704	20,765,701,867	23,291,732,851
Farms reporting – Fermes déclarantes	353,336	330,797	313,164	285,886	274,223
Value of livestock and poultry –					
Valeur du bétail et de la volaille					
Amount - Montant	3,221,226,450	4,464,891,304	9,585,141,954	8,822,004,802	11,176,079,675
Farms reporting - Fermes déclarantes	291,649	250,370	217,327	197,731	186,660

Table 20. Value of Forest Products Sold and Number of Taps on Maple Trees, Canada,

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Tableau 20. Valeur des produits forestiers vendus et nombre d'entailles d'érables, Canada, 1971-1991

	(ensus year -	Année de rece	nsement	
	1971	1976	1981	1986	1991
Value of forest products sold 1 –					
Valeur des produits forestiers vendus 1					
Amount - Montant	20,183,490		64,987,748	73,727,083	88,057,343
Farms reporting – Fermes déclarantes	24,854	••	19,858	16,520	15,232
Number of taps on maple trees ² —					
Nombre d'entailles d'érables ²					
Number - Nombre	13,168,700		16,945,452	15,699,068	18,297,386
Farms reporting - Fermes déclarantes	9,985	••	12,071	9,276	8,765

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

1971-1991

Table 21. Selected Expenditures ¹, Canada, 1971-1991 Tableau 21. Certaines dépenses ¹, Canada, 1971-1991

_			- Année de re		
	1971	1976	1981	1986	1991
Rent or leasing expenses — Frais de location					
Amount - Montant	110,942,680	••	••	725,335,799	767,910,716
Farms reporting – Fermes déclarantes	93,400	••		111,011	107,647
Cash wages – Salaires versés					
Amount - Montant	258,547,060	••	889,471,107	1,593,867,806	2,039,667,111
Farms reporting – Fermes déclarantes	129,331		115,199	141,841	123,516
Fuel, oil and lubricants for farm machinery – Carburant, huile et lubrifiants pour la					
machinerie agricole					•
Amount - Montant	206,026,510		893,630,554 2	1,314,458,306	1,210,668,745
Farms reporting – Fermes déclarantes	318,820		287,610	264,551	247,785
Fertilizer and lime — Engrais et chaux					
Amount - Montant	130,950,710 3	••	966,218,071	1,387,542,588	1,242,018,713
Farms reporting – Fermes déclarantes	186,002	••	196,871	194,514	174,598
Herbicides, insecticides or fungicides –					
Herbicides, insecticides ou fongicides					
Amount - Montant	42,325,670	••	358,684,269	694,394,247	720,887,574
Farms reporting – Fermes déclarantes	171,072		176,013	182,500	154,269
Feed and supplements –					
Aliments et compléments					
Amount - Montant	562,313,100	••	2,245,703,538	2,707,962,043	2,911,198,541
Farms reporting – Fermes déclarantes	217,536	••	188,168	167,054	167,568
Custom work, contract work and machine					
rental or leasing – Travail à forfait,					
travail à contrat et location de machines					
Amount - Montant	61,532,120		259,284,321	423,243,674	532,496,371
Farms reporting - Fermes déclarantes	127,697		131,216	143,517	132,038

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 22. Selected Crops: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada, 1976-1991

Tableau 22. Certaines cultures: fermes déclarantes et superficie en acres selon la catégorie de taille, Canada, 1976-1991

			Census	year - A	nnée de r	ecensemer	nt	
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	199
	Farms r	eporting -	– Fermes d	léclarantes	Area	in acres –	· Superficie	en acres
Total spring wheat (excluding								
durum) – Total, blé								
de printemps (excluant le blé durum)								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 32 acres	11,998	8,929	6,795	4,470	208,058	152,645	123,447	83,77
33 – 72 "	17,156	13,911	11,248	8,835	907,490	738,318	594,084	470,29
73 – 127 "	21,778	18,347	14,969	12,753		1,802,497	1,465,315	1,243,05
128 – 192 "	19,273	17,485	14,920	13,513	3,018,432	2,744,773	2,340,823	2,115,25
193 - 362 "	28,380	28,174	25,613	22,929	7,477,511	7,487,715	6,879,040	6,202,21
363 - 697 "	13,286	16,147	18,214	18,660	6,342,931	7,797,328	8,930,607	9,237,47
698 - 1,197 "	2,686	3,845	5,820	6,750	2,285,945	3,297,871	5,032,856	5,882,55
1,198 – 2,997 "	607	974	1,767	2,202	959,595	1,557,928	2,854,692	3,562,34
2,998 and over - 2,998 et plus	26	44	110	167	108,361	168,933	429,333	666,97
Total	115,190	107,856	99,456	90,279	23,450,464	25,748,008	28,650,197	29,463,93
Durum wheat — Blé durum Size class — Catégorie de taille								
1 - 47 acres	3,000	1,915	1,165	861	88,517	61,413	36,244	27,297
48 - 127 "	9,458	8,401	6,315	5,064	780,553	708,457	540,205	433,084
128 - 362 "	7,826	9,078	8,631	8,204	1,612,420	1,903,144	1,843,991	1,779,48
363 - 947 "	1,598	2,259	2,898	3,360	826,918	1,198,237	1,571,954	1,853,49
948 - 1,797 "	100	215	353	496	119,257	254,409	417,635	596,443
1,798 and over - 1,798 et plus	16	36	47	99	38,347	81,769	117,816	252,84
Total	21,998	21,904	19,409	18,084	3,466,012	4,207,429	4,527,845	4,942,64
Winter wheat – Blé d'hiver								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 32 acres	12,238	11,199	11,561	7,540	195,328	184,341	202,096	128,52
33 - 72 "	4,617	4,448	6,841	3,276	219,798	211,919	335,066	155,09
73 - 127 "	1,527	1,583	3,532	1,120	142,763	148,634	333,008	104,62
128 - 362 "	882	931	3,198	649	171,981	179,739	642,289	128,48
363 - 572 "	93	98	418	71	41,406	42,715	186,817	31,64
573 - 947 "	58	41	209	26	40,430	29,123	148,977	17,90
948 and over – 948 et plus	24	13	93	19	31,901	17,710	136,726	25,03
•					ŕ	,	,	
Total	19,439	18,313	25,852	12,701	843,607	814,181	1,984,979	591,300

Table 22. Selected Crops: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada, 1976-1991

Tableau 22. Certaines cultures: fermes déclarantes et superficie en acres selon la catégorie de taille, Canada, 1976-1991

					nnée de re		<u> </u>	
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
	Farms r	eporting -	Fermes d	éclarantes	Area	in acres -	Superficie	en acres
Oats for grain - Avoine-grain								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 17 acres	32,459	22,866	14,465	14,916	331,299	228,189	145,252	145,425
18 – 32 "	30,039	20,349	13,542	12,257	734,915	499,465	331,798	300,242
33 - 72 "	35,360	23,595	16,575	15,169	1,733,648	1,155,195	816,147	746,432
73 – 127 "	15,196	9,717	7,335	7,417	1,431,727	912,882	692,939	702,890
128 – 192 "	4,808	2,890	2,582	2,843	731,647	439,718	393,058	434,082
193 – 362 "	2,590	1,714	1,464	1,893	625,201	414,880	355,039	468,536
363 - 447 "	219	125	120	227	87,357	49,703	48,158	90,969
448 – 697 "	190	123	97	182	101,095	65,027	51,304	97,502
698 and over – 698 et plus	66	38	31	65	58,828	44,478	27,423	60,996
Total	120,927	81,417	56,211	54,969 1	5,835,717	3,809,537	2,861,118	3,047,074
Barley – Orge								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 32 acres	24,611	23,373	22,887	18,368	435,923	415,909	421,091	339,716
33 - 72 "	27,495	24,409	23,725	19,591	1,414,768	1,257,791	1,215,848	1,004,230
73 - 127 "	21,682	21,333	19,746	16,913	2,080,409	2,053,214	1,901,228	1,622,788
128 - 192 "	11,605	13,251	12,583	11,584	1,793,252	2,053,801	1,946,330	1,791,110
193 – 447 "	11,480	15,405	14,168	12,655	3,114,851	4,282,112	3,942,976	3,538,032
448 - 947 "	2,195	3,607	3,200	2,800	1,290,133	2,161,094	1,906,858	1,664,528
948 - 1,797 "	401	626	535	551	491,605	772,004	665,795	678,403
1,798 - 2,397 "	66	106	113	133	132,503	214,436	231,144	269,659
2,398 and over - 2,398 et plus	47	80	80	82	149,983	274,155	255,241	271,690
Total	99,582	102,190 2	97,037	82,677	10,903,427	13,484,516 ²	12,486,511	11,180,156
Aixed Grains – Mélanges								
le céréales								
Size class – Catégorie de taille								
1 - 17 acres	9,508	8,009	5,448	4,327	102,026	. 86,242	58,369	46,285
18 - 47 "	17,365	14,382	9,941	7,982	524,993	434,286	299,421	241,422
48 - 72 "	5,872	4,954	3,485	2,946	338,766	285,278	201,162	170,339
73 – 127 "	3,502	3,091	2,120	2,018	324,633		197,006	
128 - 277 "	1,225	1,024	740	1,014	211,020	176,964	129,424	179,169
278 - 362 "	135	79	52	178	41,923	24,549	16,102	55,238
363 and over - 363 et plus	91	73	65	223	48,831	44,110	35,330	150,221
-								
Total	37,698	31,612	21,851	18,688	1,592,192	1,337,659	936,814	1,031,43

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 22. Selected Crops: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada, 1976-1991

Tableau 22. Certaines cultures: fermes déclarantes et superficie en acres selon la catégorie de taille, Canada, 1976-1991

			Census	year - A	année de re	ecensemen	ıt	
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
	Farms r	eporting -	- Fermes d	éclarantes	Агеа	in acres –	- Superficie	en acres
Corn for grain - Maïs-grain								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 47 acres	17,389	17,187	13,828	12,310	359,697	383,375	330,935	306,707
48 - 127 "	7,653	10,402	9,428	9,783	586,031	814,623	732,643	761,738
128 - 362 "	2,828	4,911	4,283	4,542	553,852	989,175	864,322	920,595
363 - 572 "	301	634	566	718	133,094	281,069	254,039	322,070
573 - 947 "	112	300	241	331	77,832	212,811	170,735	235,451
948 and over - 948 et plus	35	109	78	135	50,396	140,200	103,725	185,674
Total	28,318	33,543	28,424	27,819	1,760,902	2,821,253	2,456,399	2,732,235
Fall rye – Seigle d'automne								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 72 acres	6,398	7,265	5,184	4,623	217,071	276,693	182,893	158,596
73 – 127 "	1,502	2,473	1,629	1,328	140,932	233,060	153,435	125,341
128 – 277 "	805	1,548	1,094	908	140,634	273,450	194,550	159,933
278 - 572 "	149	367	279	222	52,847	133,665	102,068	80,534
573 – 697 "	6	32	20	18	3,665	19,901	12,237	11,164
698 and over - 698 et plus	13	36	32	25	15,649	34,990	30,616	23,198
Total	8,873	11,721	8,238	7,124	570,798	971,759	675,799	558,766
Corn for silage -								
Maïs à ensilage								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 17 acres	16,170	11,546	8,942	6,437	152,570	118,179	94,229	69,261
18 – 32 "	11,074	9,665	7,378	5,435	268,296	234,509	177,570	130,904
33 – 72 "	9,047	6,749	4,813	3,218	422,294	313,024	222,830	149,496
73 – 127 "	2,084	1,535	1,133	736	193,643	142,577	105,366	68,553
128 – 192 "	491	375	279	189	74,952	56,749	42,834	28,526
193 – 362 "	313	264	187	101	76,406	65,007	46,492	25,263
363 and over - 363 et plus	80	94	61	36	45,777	50,565	32,743	19,495
Total	39,259	30,228	22,793	16,152	1,233,938	980,610	722,064	491,498
Total tame hay –								
Total, foin cultivé								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 47 acres	93,844	78,893	65,247	53,712	2,306,020	1,889,419	1,573,150	1,301,101
48 - 127 "	76,232	63,738	58,818	53,738	5,836,007	4,940,189	4,639,937	4,308,307
128 – 277 "	21,468	20,114	22,273	25,043	3,796,161	3,579,557	3,989,489	4,537,836
278 – 362 "	2,749	2,810	3,385	4,302	859,773	882,741	1,060,269	1,349,353
363 - 572 "	1,778	1,726	2,237	3,283	785,125	760,029	982,999	1,452,633
573 - 1,197 "	600	590	762	1,330	437,947	433,231	562,120	978,413
1,198 and over - 1,198 et plus	100	87	89	170	195,533	155,454	175,486	289,595

Table 22. Selected Crops: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada, 1976-1991

Tableau 22. Certaines cultures: fermes déclarantes et superficie en acres selon la catégorie de taille, Canada, 1976-1991

	:		Census	year - A	nnée de re	censemen	ıt	
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
	Forme re	enorting -	- Fermes d	éclarantes	Area	in acres —	Superficie e	n scree
	1.91 ms 10	eporting -	- reimes u	CCIALAUTES	Alta	in acies –	superficie e	u acies
Canola (rapeseed) –								
Canola (colza)								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 72 acres	10,197	8,585	9,815	8,145	419,346	385,181	451,266	385,316
73 – 127 "	4,594	6,872	9,394	9,267	434,882	657,034	908,973	897,195
128 – 277 "	3,134	6,615	11,810	13,717	547,325	1,192,611	2,147,378	2,515,047
278 - 572 "	679	2,249	5,022	6,584	244,431	819,585	1,871,952	2,462,660
573 — 1,197 "	77	425	1,093	1,491	55,543	315,167	822,564	1,122,128
1,198 - 1,797 "	8	42	136	170	11,248	59,911	189,781	237,27€
1,798 and over - 1,798 et plus	3	16	45	63	8,200	42,058	104,950	142,763
Total	18,692	24,804	37,315	39,437	1,720,975	3,471,547	6,496,864	7,762,385
Flaxseed – Lin								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 72 acres	7,233	6,047	5,081	3,438	276,062	253,750	226,965	155,277
73 - 192 "	3,470	4,844	6,579	4,864	379,478	550,998	777,398	572,695
193 - 362 "	466	919	1,851	1,233	114,524	230,941	472,884	319,295
363 - 572 "	60	192	487	249	26,228	85,105	216,831	111,949
573 and over - 573 et plus	26	81	215	99	19,130	62,325	173,705	76,891
Total	11,255	12,083	14,213	9,883		1,183,119	1,867,783	1,236,107
	,	,	- ·,	,	,	, , , ,	-, ,	,,,,,,
Soybeans — Soja								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 32 acres	3,339	4,074	4,312	4,771	60,865	72,149	81,513	93,894
33 – 62 "	2,107	2,906	3,415	4,322	96,412	134,384	157,764	199,492
63 - 127 "	1,340	2,363	2,897	3,820	116,582	211,293	255,979	340,829
128 – 277 "	482	1,108	1,588	2,264	82,651	196,010	284,655	413,627
278 - 572 "	64	177	363	747	23,522	63,812	133,245	280,539
573 and over - 573 et plus	•	27	58	174		21,447	43,527	150,431
Total	7,332	10,655	12,633	16,098	380,032	699,095	956,683	1,478,812
Potatoes – Pommes de terre								
Size class - Catégorie de taille								•
	6,739	4,991	2,851	2,786	25,310	16,699	11,214	9,553
1 - 17 acres 18 - 47 "	1,051	745	669	534	30,663	22,354	19,999	15,981
48 - 127 "	848	838	721	632	66,435	66,582	57,131	51,623
128 - 277 "	351	375	428	442	65,283	68,203	79,093	83,58
278 - 362 "	54	373 79	428 96	120	17,010	25,018	30,392	
	50	68			•		•	37,26′
303 - 312			81 20	130	22,655	30,795	36,571	58,381
573 and over - 573 et plus	41	43	39	48	36,957	43,077	41,189	46,049
Total	9,134	7,139	4,885	4,692	264,313	272,728	275,589	302,435

Table 22. Selected Crops: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada, 1976-1991

Tableau 22. Certaines cultures: fermes déclarantes et superficie en acres selon la catégorie de taille, Canada, 1976-1991

			Census	year - A	nnée de re	censement		
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
	Farms re	porting -	- Fermes de	éclarantes	Area	in acres —	Superficie e	n acres
Mustard seed – Graines								
de moutarde								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 77 acres	583	678	736	520	25,150	34,854	39,940	26,444
78 - 127 "	251	538	898	557	23,772	51,821	86,390	53,398
128 - 277 "	132	425	979	601	22,724	73,047	172,107	105,984
278 - 362 "	18	67	188	119	5,605	20,514	58,103	36,875
363 - 697 "	15	47	123	68	6,892	21,764	57,982	33,193
698 and over - 698 et plus	5	12	37	20	5,148	15,817	39,131	23,380
Total	1,004	1,767	2,961	1,885	89,291	217,817	453,653	279,274
Sugar beets – Betteraves à suc Size class – Catégorie de taille	ere							
<u> </u>	71.4	550	260	161	17 700	15766	7.044	6 202
1 - 47 acres 48 - 77 "	714	558	260	161	17,798	15,766	7,944	5,203
40 - 77	307	318	234	195	18,739	18,964	14,086	12,237
76 127	221	199	163	160	21,569	19,358	15,911	15,861
120 - 172	78	71	72	74	11,908	10,846	11,201	11,556
193 and over - 193 et plus	50	34	33	60	13,723	8,888	8,238	16,686
Total	1,370	1,180	762	650	83,737	73,822	57,380	61,543
Dry field peas – Pois secs de grande culture Size class – Catégorie de taille								
1 - 77 acres	1,131	1,274	1,397	1,911	34,104	50,233	60,931	79,316
78 – 192 "	257	717	1,307	1,719	27,612	80,216	151,552	204,609
193 - 362 "	19	75	287	485	4,452	18,077	74,146	126,310
363 and over - 363 et plus	3	16	71	156	1,420	8,130	40,411	85,414
Total	1,410	2,082	3,062	4,271	67,588	156,656	327,040	495,649
Total tree fruits – Total, arbres fruitiers								
Size class – Catégorie de taille		_						
1 – 7 acres	5,689	5,691	6,390	4,927	15,503	14,793	13,207	12,339
8 - 32 "	3,215	2,868	2,585	2,548	50,232	43,766	41,310	39,650
33 – 127 "	811	724	770	776	46,074	41,409	44,514	44,731
128 and over - 128 et plus	80	65	68	77	17,328	14,999	16,729	16,625
Total	9,795	9,348	9,813	8,328	129,137	114,967	115,760	113,345

Table 22. Selected Crops: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada, 1976-1991

Tableau 22. Certaines cultures: fermes déclarantes et superficie en acres selon la catégorie de taille, Canada, 1976-1991

		Census year - Année de recensement										
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	199				
	Farms re	porting -	- Fermes d	éclarantes	Area	in acres —	Superficie	en acres				
otal vegetables (excluding reenhouse vegetables) – otal, légumes (excluant es légumes de serre)												
ize class – Catégorie de taille												
1 - 2 acres	4,569	4,619	4,201	3,721	5,529	4,883	4,818	4,02				
3 – 10 "	3,970	3,603	2,940	2,782	22,417	19,633	17,405	15,38				
11 – 17 "	1,190	1,170	942	799	16,647	16,026	13,275	10,95				
18 - 32 "	1,578	1,564	1,363	1,062	37,721	37,758	33,597	25,83				
33 - 92 "	1,618	1,731	1,725	1,606	85,539	92,781	92,821	86,64				
93 - 192 "	332	352	413	516	40,962	43,128	51,795	66,13				
193 - 572 "	118	138	145	187	36,697	40,158	43,566	53,29				
573 and over - 573 et plus	36	31	29	35	38,375	35,279	30,781	40,67				
Total	13,411	13,208	11,758	10,708	283,887	289,646	288,058	302,93				

Table 23. Selected Livestock and Poultry: Farms Reporting and Number of Animals or Birds by Size Class, Canada, 1976-1991

Tableau 23. Certains bétail et certaines volailles: fermes déclarantes et nombre d'animaux ou nombre d'oiseaux selon la catégorie de taille, Canada, 1976-1991

					Census	year - A	Année de re	censemen	t	
			1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
`,			Farms r	eporting -	- Fermes o	léclarantes	Number	of animals	- Nombre	d'animau x
Total cattle an Total, bovins e Size class - Catégor	t veaux	-								
1 - 32	animals -	– animaux	90,428	73,108	58,078	47,695	1,358,054	1,062,161	861,573	737,635
33 - 77	"	**	76,538	59,643	50,161	46,894	4,009,367	3,155,606	2,662,145	2,501,503
78 - 122	**	"	30,762	26,776	23,648	24,089	2,962,210	2,586,283	2,287,190	2,338,971
123 - 177	**	**	13,559	12,177	11,305	11,940	1,976,744	1,774,927	1,651,902	1,749,582
178 - 272	"	"	8,032	7,413	7,154	8,213	1,726,468	1,599,233	1,540,163	1,777,897
273 - 527	"	"	4,503	4,362	4,120	5,066	1,609,043	1,563,354	1,481,811	1,815,615
528 - 1,127	**	**	1,143	1,235	1,178	1,411	814,214	886,321	849,393	1,009,986
1,128 and over	- 1,128 et	plus	288	359	301	439	675,622	874,019	663,431	1,040,849
Total			225,253	185,073	155,945	145,747	15,131,722	13,501,904	11,997,608	12,972,038

Table 23. Selected Livestock and Poultry: Farms Reporting and Number of Animals or Birds by Size Class, Canada, 1976-1991

Tableau 23. Certains bétail et certaines volailles: fermes déclarantes et nombre d'animaux ou nombre d'oiseaux selon la catégorie de taille, Canada, 1976-1991

					Census ye	ear – Ann	ée de rec	ensement	
		1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
		Farms r	eporting -	- Fermes o	léclarantes	Number	of animals	- Nombre	d'animaux
Dairy cows 1 -	Vaches laitières	1							
Size class - Catégor									
1 - 17	animals – animaux	52,109	29,274	17,912	10,990	260,834	146,387	87,877	50,179
18 – 47	11 11	34,956	28,225	23,297	19,218	1,064,793	891,660	739,090	627,290
48 - 77	11 11	7,863	7,945	6,641	6,595	454,063	460,568	387,084	384,57
78 - 122	n H	1,584	1,895	1,689	1,773	146,254	177,573	157,530	165,82
123 - 177	" "	296	395	362	354	42,399	56,253	51,393	50,00
178 and over	- 178 et plus	101	165	136	147	25,084	39,909	33,489	37,29
Total		96,909	67,899	50,037	39,077	1,993,427	1,772,350	1,456,463	1,315,178
Beef cows 1 — le boucherie 1	Vaches								
Size class – Catégor	ie de taille								
1 – 7	animals — animaux	49,880	29,976	24,006	19,078	178,010	108,326	88,809	72,90
8 – 17	" "	39,906	26,382	23,284	21,989	475,711	316,494	281,258	267,41
18 – 47	11 11	49,837	36,932	32,880	35,236	1,441,936	1,076,211	962,158	1,042,02
48 – 77	11 11	14,114	11,518	10,668	12,572	835,279	683,883	635,279	749,80
78 – 122	11 11	6,398	5,735	5,583	7,133	607,695	549,471	533,102	685,43
123 - 177	11 11	2,162	1,961	1,959	2,687	312,589	283,967	282,228	388,19
178 – 272	11 11	975	1,040	989	1,417	207,399	220,976	209,173	299,59
273 - 527	" "	467	480	447	574	164,453	170,015	157,072	201,91
528 and over	- 528 et plus	124	117	105	134	121,840	107,943	92,962	121,34
Total		163,863	114,141	99,921	100,820	4,344,912	3,517,286	3,242,041	3,828,63
Г otal pigs — 7 Size class — Catégor	•								
1 - 77	animals — animaux	49,123	36,586	20,091	14,907	865,976	681,605	397,396	288,59
78 – 272	и и .	9,362	9,977	7,408	5,872	1,357,687	1,508,072	1,151,007	922,53
273 - 527	11 11	3,026	4,346	3,813	3,397	1,134,802	1,661,117	1,472,763	1,321,34
528 - 1,127	11 11	1,476	3,167	3,237	3,120	1,099,016	2,396,853	2,490,444	2,398,55
1,128 - 2,652	# #	501	1,375	1,525	1,759	811,973	2,246,720	2,486,993	2,853,57
2,653 - 4,684	" "	81	238	297	377	273,638	800,245	1,030,546	1,314,03
4,685 and over	- 4,685 et plus	33	76	101	160	246,584	580,453	727,420	1,117,45
Total		63,602	55,765	36,472	29,592	5,789,676	9,875,065	9,756,569	10,216,083

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 23. Selected Livestock and Poultry: Farms Reporting and Number of Animals or Birds by Size Class, Canada, 1976-1991

Tableau 23. Certains bétail et certaines volailles: fermes déclarantes et nombre d'animaux ou nombre d'oiseaux selon la catégorie de taille, Canada, 1976-1991

						Census	year - A	Année de re	censement		
			•	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
				Farms ro	porting -	- Fermes d	éclarantes	Number	of animals	– Nombre o	l'animaux
Some for	hreedi	ng and bre	ed ailte	_							
		duction et									
eunes tri											
Size class –	-										
1 -	32	animals -	animaux	28,849	24,318	13,896	10,062	227,135	220,282	145,157	109,331
33 -	77	n	н	3,157	4,884	4,274	3,780	157,387	249,668	222,016	195,809
78 -	177	**		1,183	3,090	2,949	2,901	128,341	352,448	337,799	335,030
178 -	272	"		170	533	537	660	35,952	113,594	114,657	142,377
273 -	527	n	**	90	255	322	472	31,709	89,998	115,550	170,363
528 -	872	**	"	11	39	64	100	8,494	24,449	40,536	63,852
873 ar	ıd over	- 873 et pl	us	•	15	15	18		21,051	22,956	29,960
Total				33,460	33,134	22,057	17,993	589,018	1,071,490	998,671	1,046,722
	outons	lambs — et agneau ie de taille	x								
1 -	17	animals —	animaux	5,215	5,597	4,687	5,478	33,203	36,944	32,081	38,390
18	47	H	11	2,572	3,206	2,732	3,236	77,059	96,834	82,177	97,180
48 -	122	"	"	1,798	2,485	2,130	2,390	133,198	186,942	164,108	183,69
123 -	177	"	"	379	584	505	705	55,646	85,138	74,217	103,29
178 -	527	**	**	499	848	717	1,080	140,401	245,078	202,119	307,08
528 -	1,127	n	"	113	147	141	177	84,750	106,188	101,292	130,35
1,128 ar	id over	– 1,128 et p	plus	35	38	27	48	68,886	59,588	44,941	75,880
Total				10,611	12,905	10,939	13,114	593,143	816,712	700,935	935,89
Horses a	-										
Chevaux	-	•									
Size class -	_										
	2	animals –		••	34,037	31,789	26,109	••	49,516	46,957	39,31
1 -	7	"	"	••	24,441	25,416	22,026	••	105,067	110,193	95,54
3 -	17		"	••	7,476	8,243	7,003	••	81,976	90,314	76,75
3 - 8 -			tt		2,612	2,955	2,666	••	68,222	77,776	70,46
3 - 8 - 18 -	47	**		••						_	
3 - 8 - 18 - 48 -	47 77	Ħ	"		388	423	343	••	22,855	24,642	
3 - 8 - 18 -	47				388 191	266	280		20,241	29,527	31,842
3 8 18 48 78	47 77 177	Ħ	"		388				•		20,143 31,842 22,145

Table 23. Selected Livestock and Poultry: Farms Reporting and Number of Animals or Birds by Size Class, Canada, 1976-1991

Tableau 23. Certains bétail et certaines volailles: fermes déclarantes et nombre d'animaux ou nombre d'oiseaux selon la catégorie de taille, Canada, 1976-1991

		•			Census	year - A	nnée de re	ecensemen	ıt	
			1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
			Farms ro	eporting -	- Fermes d	éclarantes	Numb	er of birds	– Nombre d	l'oiseaux
Laying hens - P	oules p	ondeuse	s							
Size class - Catégori	e de taille	:								
1 - 122	birds	oiseaux	71,476	59,329	34,348	24,312	1,929,584	1,590,165	975,327	651,225
123 - 972	H	11	3,958	3,701	3,289	2,194	1,062,776	1,020,445	1,014,714	671,620
973 - 9,977	**	17	1,615	1,291	1,295	1,109	7,222,045	6,304,378	6,401,348	5,779,470
9,978 - 20,022	n	11	448	500	452	426	6,121,171	6,994,090	6,517,686	6,062,930
20,023 - 45,132	tt	11	144	161	155	162	4,105,519	4,617,923	4,296,287	4,513,930
45,133 and over -	- 45,133	et plus	39	44	46	51	2,779,408	3,683,637	3,718,452	4,232,350
Total			77,680	65,026	39,585	28,254	23,220,503	24,210,638	22,923,814	21,911,525

Section 2. Agriculture Crossclassified Data Section 2. Données agricoles recoupées

Table 24. Selected Agricultural Data Classified by Gross Receipts¹ Class, Canada, 1991

				Valu	e of total gross fa	rm receipts in 19	90 (\$)
No.	Item	Unit	Total	Under 2,500 Moins de 2,500	2,500 - 4,999	5,000 - 9,999	10,000 - 24,999
1	Total number of farms	No.	280,043	23,861	18,593	26,639	48,660
	Operating arrangements ² , June 4, 1991						
2	Individual or family farm	No.	177,695	16,634	13,256	18,912	34,359
3	Partnership with a written agreement	No.	20,029	877	702	1,034	2,140
4	Partnership without a written agreement	No.	57,995	5,327	4,026	5,760	10,197
5	Family corporation	No.	19,230	523	422	648	1,361
6	Non-family corporation	No.	4,035	218	154	229	509
7	Other operating arrangements	No.	1,059	282	33	56	94
8 9 10	Total area of farms Farms reporting	ac. ha No.	167,423,057 67,753,700 280,043	5,671,348 2,295,113 23,861	2,840,712 1,149,595 18,593	5,315,640 2,151,163 26,639	14,563,878 5,893,792 48,660
	Tenure, June 4, 1991						
11 12 13	Area owned Farms reporting	ac. ha No.	106,159,824 42,961,352 264,837	2,234,566 904,297 22,170	2,194,202 887,962 17,415	3,899,757 1,578,176 24,770	10,357,272 4,191,439 45,087
14 15 16	Area rented or leased Farms reporting	ac. ha No.	61,263,233 24,792,348 111,387	3,436,782 1,390,816 3,411	646,510 261,633 3,002	1,415,883 572,987 5,530	4,206,606 1,702,353 14,307
	Use of farm land, 1991						
17 18 19	Land in crops Farms reporting	ac. ha No.	82,799,535 33,507,780 248,147	889,648 360,028 16,694	899,759 364,120 13,876	1,901,826 769,642 21,826	6,184,629 2,502,830 43,104
20 21 22	Improved land for pasture or grazing Farms reporting	ac. ha No.	10,233,180 4,141,221 89,980	608,814 246,378 6,023	220,294 89,150 5,051	394,433 159,621 7,858	1,024,612 414,646 14,829
	Field crops, 1991						
23 24 25	Total wheat Farms reporting	ac. ha No.	34,997,892 14,163,143 105,805	165,878 67,128 1,959	185,299 74,988 2,235	502,819 203,484 5,032	2,275,674 920,932 15,861

Tableau 24. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie des revenus bruts¹, Canada, 1991

			ruts en 1990 (\$)	s agricoles totaux b	Valeur des revenus	
Détail	Unité	500,000 and over 500,000 et plus	250,000 - 499,999	100,000	50,000	25,000 49,999
Nombre total de fermes Forme juridique ² , le 4 juin 1991	nbre	5,892	13,189	49,415	49,869	43,925
Ferme individuelle ou familiale	nbre	1,049	3,875	25,005	33,520	31,085
Société de personnes avec contrat écrit	nbre	478	2,052	7,262	3,490	1,994
Société de personnes sans contrat écrit	nbre	591	2,500	10,460	10,092	9,042
Corporation familiale	nbre	2,858	4,218	5,748	2,126	1,326
Corporation non familiale	nbre	648	510	858	516	393
Autres formes juridiques	nbre	268	34	82	125	85
Superficie totale des fermes Fermes déclarantes	ac ha nbre	11,159,432 4,516,061 5,892	15,381,764 6,224,778 13,189	49,152,512 19,891,314 49,415	40,464,282 16,375,312 49,869	22,873,489 9,256,572 43,925
Mode d'occupation, le 4 juin 1991		•				
Superficie possèdée Fermes déclarantes	ac ha nbre	7,142,069 2,890,292 5,732	9,219,824 3,731,130 12,836	30,362,203 12,287,146 47,968	25,535,265 10,333,754 47,694	15,214,666 6,157,156 41,165
Superficie louée Fermes déclarantes	ac ha nbre	4,017,363 1,625,769 3,092	6,161,940 2,493,648 7,861	18,790,309 7,604,167 28,840	14,929,017 6,041,558 26,718	7,658,823 3,099,415 18,626
Utilisation de la terre agricole, 1991				,		
Terre en culture Fermes déclarantes	ac ha nbre	5,778,474 2,338,465 4,737	9,098,393 3,681,989 11,843	26,800,032 10,845,587 47,290	20,407,351 8,258,561 47,711	10,839,423 4,386,558 41,066
Terre améliorée pour le pâturage ou le pacage Fermes déclarantes	ac ha nbre	631,350 255,498 1,657	849,403 343,741 4,443	2,796,250 1,131,602 19,168	2,370,729 959,400 17,382	1,337,295 541,184 13,569
Grandes cultures, 1991						
Total, blé Fermes déclarantes	ac ha nbre	1,890,644 765,116 1,946	3,288,422 1,330,777 5,433	11,560,843 4,678,507 23,519	10,079,454 4,079,010 28,152	5,048,859 2,043,201 21,668

Table 24. Selected Agricultural Data Classified by Gross Receipts¹ Class, Canada, 1991

				Value	e of total gross far	m receipts in 199	00 (\$)
No.	Item	Unit	Total	Under 2,500 Moins de 2,500	2,500 - 4,999	5,000 - 9,999	10,000 - 24,999
26 27 28	Oats Farms reporting	ac. ha No.	3,047,074 1,233,107 54,969	63,748 25,798 2,331	58,791 23,792 2,314	122,767 49,682 4,155	348,305 140,954 9,283
29	Barley Farms reporting	ac.	11,180,156	81,367	71,432	185,437	690,413
30		ha	4,524,448	32,928	28,908	75,044	279,400
31		No.	82,677	1,600	1,531	3,331	9,860
32	Mixed grains Farms reporting	ac.	1,031,438	13,469	12,603	26,683	82,885
33		ha	417,408	5,451	5,100	10,798	33,542
34		No.	18,688	552	543	1,176	2,776
35	Corn for grain Farms reporting	ac.	2,732,235	11,800	15,591	35,771	108,379
36		ha	1,105,696	4,775	6,309	14,476	43,859
37		No.	27,819	443	540	1,097	2,765
38	Total tame hay Farms reporting	ac.	14,217,238	440,066	446,609	775,017	1,808,107
39		ha	5,753,511	178,088	180,736	313,638	731,715
40		No.	141,578	10,342	9,024	13,519	23,995
41	Canola (rapeseed) Farms reporting	ac.	7,762,385	41,581	41,296	103,468	407,333
42		ha	3,141,325	16,827	16,712	41,872	164,842
43		No.	39,437	514	513	1,225	4,239
44 45 46	Potatoes Farms reporting	ac. ha No.	302,435 122,391 4,692	1,554 629 421	1,298 525 335	2,000 809 435	6,116 2,475 612
	Fruits and vegetables, 1991						
47	Total tree fruits Farms reporting	ac.	113,345	5,112	3,787	5,496	12,024
48		ha	45,869	2,069	1,533	2,224	4,866
49		No.	8,328	1,517	910	1,031	1,433
50	Total berries and grapes Farms reporting	ac.	113,072	5,132	3,509	6,891	12,720
51		ha	45,759	2,077	1,420	2,789	5,148
52		No.	7,175	1,220	803	980	1,329
53	Total vegetables Farms reporting	ac.	302,936	4,009	3,878	6,002	13,430
54		ha	122,594	1,622	1,569	2,429	5,435
55		No.	10,708	1,356	906	1,090	1,552
	Nursery and greenhouse products, 1991						
56	Nursery products Farms reporting	ac.	48,653	4,016	2,585	3,108	4,924
57		ha	19,689	1,625	1,046	1,258	1,993
58		No.	3,846	770	487	496	550
59	Total greenhouse products Farms reporting	sq.ft.	90,833,043	1,499,481	1,294,162	1,709,980	4,196,093
60		m²	8,438,666	139,306	120,232	158,862	389,830
61		No.	4,986	484	359	430	743
						ļ	

Tableau 24. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie des revenus bruts¹, Canada, 1991

			ruts en 1990 (\$)	agricoles totaux br	Valeur des revenus	,
Détail	Unité	500,000 and over 500,000 et plus	250,000 - 499,999	100,000	50,000 - 99,999	25,000 - 49,999
Avoine Fermes déclarantes	ac ha nbre	121,125 49,018 746	222,683 90,117 2,247	837,384 338,877 11,133	772,757 312,724 12,678	499,514 202,146 10,082
Orge Fermes déclarantes	ac ha nbre	1,271,511 514,562 2,189	1,385,337 560,626 5,698	3,679,401 1,489,001 23,749	2,533,684 1,025,345 21,028	1,281,574 518,635 13,691
Mélanges de cérèales Fermes déclarantes	ac ha nbre	108,855 44,052 428	126,973 51,384 1,179	346,763 140,330 5,406	199,622 80,784 3,840	113,585 45,966 2,788
Maïs-grain Fermes déclarantes	ac ha nbre	444,824 180,014 1,325	690,775 279,547 3,679	944,473 382,215 10,007	308,255 124,746 4,658	172,367 69,754 3,305
Total, foin cultivé Fermes déclarantes	ac ha nbre	590,922 239,138 2,559	1,195,879 483,955 7,111	3,931,166 1,590,886 28,968	2,978,318 1,205,282 25,304	2,051,154 830,072 20,756
Canola (colza) Fermes déclarantes	ac ha nbre	463,873 187,723 776	961,142 388,960 2,392	2,873,716 1,162,951 11,082	1,990,657 805,590 11,668	879,319 355,848 7,028
Pommes de terre Fermes déclarantes	ac ha nbre	126,953 51,376 421	74,029 29,958 472	59,685 24,154 842	20,010 8,098 642	10,790 4,367 512
Fruits et légumes, 1991						
Total, arbres fruitiers Fermes déclarantes	ac ha nbre	13,410 5,427 157	13,586 5,498 297	27,006 10,929 940	19,138 7,745 1,007	13,788 5,580 1,036
Total, petits fruits et raisin Fermes déclarantes	ac ha nbre	26,973 10,916 186	10,984 4,445 265	20,088 8,129 744	14,174 5,736 770	12,601 5,099 878
Total, lègumes Fermes déclarantes	ac ha nbre	88,324 35,743 532	56,639 22,921 829	76,804 31,082 1,799	34,224 13,850 1,391	19,627 7,943 1,253
Produits de pépinière et de serre, 1991						
Produits de pépinière Fermes déclarantes	ac ha nbre	18,719 7,575 201	4,163 1,685 215	4,628 1,873 395	2,938 1,189 360	3,572 1,446 372
Total, produits de serre Fermes déclarantes	pi² m² nbre	35,147,796 3,265,337 339	15,213,418 1,413,373 417	17,942,476 1,666,911 835	8,816,815 819,109 738	5,012,822 465,706 641

Table 24. Selected Agricultural Data Classified by Gross Receipts¹ Class, Canada, 1991

				Valu	e of total gross fa	rm receipts in 199	90 (\$)
No.	Item	Unit	Total	Under 2,500	2,500	5,000	10,000
				Moins de	4,999	- 9,999	- 24,999
				2,500	İ		
	Use of fertilizer, herbicides, insecticides or fungicides, 1990						
62 63	Commercial fertilizer	ac.	53,280,448 21,561,830	252,754 102,286	297,205 120,275	723,470 292,778	2,717,335 1,099,666
64	Farms reporting	No.	165,670	5,829	5,822	10,751	24,824
65 66	Herbicides	ac.	53,371,080 21,598,508	160,541	195,237 79,010	554,104 224,238	2,645,362 1,070,540
67	Farms reporting	No.	138,367	2,965	3,121	6,841	19,450
68 69	Insecticides or fungicides	ac. ha	6,856,737 2,774,823	29,465 11,924	33,599 13,597	78,057 31,589	297,084 120,226
70	Farms reporting	No.	40,440	1,514	1,298	2,067	4,667
	Tillage methods used, 1991						
71 72	Conventional tillage	ac.	49,387,997	392,941	394,393	949,284	3,514,721
73	Farms reporting	ha No.	19,986,611	159,018 7,835	159,605 7,242	384,162 13,094	1,422,357 29,280
74 75	Conservation tillage	ac.	17,522,247	83,623	85,546	217,958	868,652
75 76	Farms reporting	ha No.	7,091,001 45,429	33,841 1,265	34,619 1,216	88,204 2,300	351,531 5,965
77 78	No tillage ³	ac.	4,821,406 1,951,154	30,397 12,301 722	30,196 12,220	71,066 28,759	284,828 115,266
79	Farms reporting	No.	17,556	722	607	1,066	2,330
	Livestock and poultry, June 4, 1991						
80 81	Total cattle and calves Farms reporting	No.	12,972,038	156,109	150,116 7,404	358,883 12,588	1,080,984 24,514
82	Total pigs	No.	10,216,083	55,704	33,540	57,645	221,169
83	Farms reporting	No.	29,592	1,417	1,155	1,756	3,914
84 85	Total sheep and lambs Farms reporting	No. No.	935,891 13,114	57,883 2,016	59,731 1,432	99,532 1,800	188,774 2,545
86 87	Total hens and chickens Farms reporting	No. No.	94,872,875 42,661	593,427 4,994	510,255 3,380	825,472 4,583	1,831,846 7,234
	Use of personal computers for farm management, June 4, 1991						
88	Farms reporting	No.	30,928	1,537	1,155	1,776	3,417
ا		1 1		İ	1	ļ	

Tableau 24. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie des revenus bruts¹, Canada, 1991

				oruts en 1990 (\$)	agricoles totaux b	Valeur des revenus	
1	Détail	Unité	500,000 and over 500,000 et plus	250,000 - 499,999	100,000	50,000 - 99,999	25,000 49,999
	Utilisation de l'engrais, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, 1990						
	Engrais chimique Fermes déclarantes	ac ha nbre	4,796,547 1,941,094 3,990	7,167,776 2,900,696 10,165	19,232,930 7,783,290 40,172	12,460,750 5,042,686 36,562	5,631,681 2,279,060 27,555
	Herbicides Fermes déclarantes	ac ha nbre	4,333,206 1,753,586 3,538	6,618,824 2,678,543 9,003	18,859,712 7,632,254 35,565	13,770,638 5,572,779 33,307	6,233,456 2,522,590 24,577
	Insecticides ou fongicides Fermes déclarantes	ac ha nbre	867,286 350,978 1,787	1,084,567 438,909 3,815	2,424,805 981,284 11,110	1,417,704 573,724 8,528	624,170 252,593 5,654
	Méthodes de travail utilisées, 1991						
	Travail conventionnel du sol Fermes déclarantes	ac ha nbre	3,583,310 1,450,114 3,567	5,345,024 2,163,054 9,262	15,816,919 6,400,879 37,589	12,668,853 5,126,902 36,681	6,722,552 2,720,520 30,338
	Travail de conservation du sol Fermes déclarantes	ac ha nbre	1,496,279 605,523 1,320	2,362,406 956,032 3,421	6,230,505 2,521,396 11,605	4,259,368 1,723,705 10,616	1,917,910 776,151 7,721
	Sans travail du sol ³ Fermes déclarantes	ac ha nbre	243,754 98,644 431	521,581 211,076 1,175	1,748,050 707,411 4,358	1,288,319 521,364 4,068	603,215 244,112 2,799
	Bétail et volaille, le 4 juin 1991						
	Total, bovins et veaux Fermes déclarantes	nbre nbre	1,675,108	1,456,668 7,309	3,896,484 31,176	2,658,344 28,769	1,539,342 22,868
	Total, porcs Fermes déclarantes	nbre nbre	3,438,885 1,481	2,340,845 2,754	2,651,649 6,901	991,433 5,835	425,213 4,379
	Total, moutons et agneaux Fermes déclarantes	nbre nbre	58,458 220	23,993 385	127,241 1,368	158,230	162,049 1,725
	Total, poules et poulets Fermes déclarantes	nbre nbre	49,165,493 1,473	23,089,284 2,021	12,999,723	3,709,653 6,814	2,147,722 6,184
	Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise, le 4 juin 1991						
	Fermes déclarantes	nbre	2,511	3,614	8,131	5,224	3,563

Table 24. Selected Agricultural Data Classified by Gross Receipts¹ Class, Canada, 1991

		,		Valı	ue of total gross f	arm receipts in 19	90 (\$)
No.	Item .	Unit	Total	Under 2,500 Moins de 2,500	2,500 - 4,999	5,000 - 9,999	10,000 - 24,999
89	Farm capital, 1991 Total farm capital	s	131,210,056,423	4,627,997,140	3,471,522,097	5,727,101,171	12,473,002,907
90	Market value of land and buildings*	\$	96,742,243,897		2,922,554,752	4,680,382,200	
91	Market value of farm machinery and equipment	\$	23,291,732,851	412,716,358	397,165,211	736,598,998	1,977,973,220
92	Market value of livestock and poultry	\$	11,176,079,675	163,625,104	151,802,134	310,119,973	855,616,946
	Receipts and expenses, 1990						
93	Total gross farm receipts	s	24,829,961,733	28,999,321	66,248,862	190,033,388	792,374,323
94	Total expenses	S	20,311,553,872	128,144,475	137,271,729	279,345,120	849,740,228
	Paid agricultural labour, 1990						
95 96	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	5,326,733 123,469	34,705 2,930	28,278 3,094	56,646 5,687	170,418 13,334
	•						

Tableau 24. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie des revenus bruts¹, Canada, 1991

	Valeur des revent	us agricoles totaux	bruts en 1990 (\$)				
25,000 - 49,999	50,000 - 99,999	100,000 - 249,999	250,000 - 499,999	500,000 and over 500,000 et plus	Unité	Détail	N
15,035,353,245 11,021,608,732 2,839,881,167	24,015,573,526 16,924,359,036 5,015,626,725	36,088,094,752 25,469,117,293 7,271,780,028		13,706,202,230 10,177,127,420 1,866,240,508	\$ \$	Capital agricole, 1991 Total, capital agricole Valeur marchande des terres et des bätiments* Valeur marchande de la machinerie et du matèriel agricoles	8 9
1,173,863,346	2,075,587,765	3,347,197,431	1,435,432,674	1,662,834,302	\$	Valeur marchande du bétail et de la volaille	9
1,577,654,452	3,575,489,022	7,517,077,810	4,422,354,356	6,659,730,199	\$	Revenus et dépenses, 1990 Revenus agricoles totaux bruts	9
1,384,993,803	2,859,525,568	5,841,576,458	3,502,364,202	5,328,592,289	\$	Total des dépenses Main-d'oeuvre agricole	9
302,529 16,887	731,065 27,742	1,522,748 37,023	987,520 11,502	1,49 2 ,824 5,270	sem. nbre	rémunérée, 1990 Total des semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	9 9
·							,

Table 25. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts¹ of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada, 1991

		- 3 ()			
No.	Item	Unit	Total for farms with gross receipts of \$2,500 or more Total pour les fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ ou plus	Dairy Produits laitiers	Cattle Bovins
1	Total number of farms	No.	256,182	28,910	66,282
	Operating arrangements ² , June 4, 1991				
2	Individual or family farm	No.	161,061	13,585	44,257
3	Partnership with a written agreement	No.	19,152	6,912	3,199
4	Partnership without a written agreement	No.	52,668	4,491	15,362
5	Family corporation	No.	18,707	3,566	2,778
6	Non-family corporation	No.	3,817	339	564
7	Other operating arrangements	No.	111	17	122
8 9 10	Total area of farms Farms reporting	ac. ha No.	161,751,709 65,458,587 256,182	9,552,568 3,865,787 28,910	50,633,911 20,490,815 66,282
i	Tenure, June 4, 1991				
11 12 13	Area owned Farms reporting	ac. ha No.	103,925,258 42,057,055 242,667	7,674,689 3,105,836 28,345	29,954,972 12,122,346 63,579
14	Area rented or leased	ac.	57,826,451	1,877,879	20,678,939
15 16	Farms reporting	ha No.	23,401,532 107,976	759,951 12,359	8,368,469 29,215
:	Use of farm land, 1991				
17 18 19	Land in crops Farms reporting	ac. ha No.	81,909,887 33,147,752 231,453	5,582,982 2,259,352 28,073	14,989,950 6,066,217 58,428
20 21 22	Improved land for pasture or grazing Farms reporting	ac. ha No.	9,624,366 3,894,842 83,957	825,312 333,992 16,121	5,677,928 2,297,776 35,471
	Field crops, 1991				
23 24 25	Total wheat Farms reporting	ac. ha No.	34,832,014 14,096,014 103,846	261,471 105,814 3,402	3,010,407 1,218,268 14,852
1				l	I

Tableau 25. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts¹ de 2,500 S ou plus, classées selon le genre de ferme, Canada, 1991

	s seion te genre de ter			,		
Pigs Porcs	Poultry Volaille	Wheat Blé	Small grains (excluding wheat) Menus grains (excluant le blé)	Unité	Détail	No
10,461	4,211	42,988	47,460	nbre	Nombre total de fermes Forme juridique ² , le 4 juin 1991	1
5,509	1,501	31,788	31,902	nbre	Ferme individuelle ou familiale	2
1,157	423	1,272	2,331	nbre	Société de personnes avec contrat écrit	3
1,996	750	7,441	9,933	nbre	Société de personnes sans contrat écrit	4
1,339	1,186	2,129	2,771	nbre	Corporation familiale	5
346	346	337	488	nbre	Corporation non familiale	6
114	5	21	35	nbre	Autres formes juridiques	7
3,603,639 1,458,341 10,461	632,134 255,816 4,211	43,328,546 17,534,439 42,988	36,713,429 14,857,396 47,460	ac ha nbre	Superficie totale des fermes Fermes déclarantes Mode d'occupation, le 4	8 9 10
2,756,457 1,115,498 9,976	501,572 202,979 4,093	28,783,531 11,648,281 39,777	23,351,584 9,450,050 44,445	ac ha nbre	juin 1991 Superficie possédée Fermes déclarantes	11 12 13
847,182 342,842 3,828	130,562 52,837 711	14,545,015 5,886,158 21,967	13,361,845 5,407,346 25,317	ac ha nbre	Superficie louée Fermes déclarantes	14 15 16
					Utilisation de la terre agricole, 1991	
2,569,978 1,040,033 8,514	373,127 150,999 2,113	25,608,504 10,363,393 42,988	25,687,152 10,395,221 47,460	ac ha nbre	Terre en culture Fermes déclarantes	17 18 19
127,107 51,438 2,131	30,339 12,278 673	671,369 271,693 5,980	1,004,956 406,691 9,566	ac ha nbre	Terre améliorée pour le pâturage ou le pacage Fermes déclarantes	20 21 22
					Grandes cultures, 1991	
704,135 284,953 3,272	112,460 45,511 612	20,900,351 8,458,071 42,988	8,317,109 3,365,814 31,199	ac ha nbre	Total, blé Fermes dèclarantes	23 24 25

Table 25. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts¹ of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada, 1991

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
No.	Item	Unit	Field crops (other than small grains) Grandes cultures (autres que menus grains)	Fruits	Vegetables Légumes
1	Total number of farms	No.	11,861	6,525	3,505
	Operating arrangements ² , June 4, 1991	•			
2	Individual or family farm	No.	7,392	3,410	1,912
3	Partnership with a written agreement	No.	893	582	271
4	Partnership without a written agreement	No.	2,281	1,730	663
5	Family corporation	No.	1,067	64,8	493
6	Non-family corporation	No.	199	1 3 8	158
7	Other operating arrangements	No.	29	17	8
8 9 10	Total area of farms Farms reporting	ac. ha No.	3,536,707 1,431,254 11,861	533,615 215,946 6,525	534,169 216,171 3,505
	Tenure, June 4, 1991				
11 12 13	Area owned Farms reporting	ac. ha No.	2,784,227 1,126,737 11,187	453,974 183,717 6,239	358,086 144,912 3,194
14 15 16	Area rented or leased Farms reporting	ac. ha No.	752,480 304,518 3,233	79,641 32,230 1,215	176,083 71,258 1,447
	Use of farm land, 1991				
17 18 19	Land in crops Farms reporting	ac. ha No.	2,192,287 887,187 11,861	233,982 94,689 6,525	381,648 154,447 3,505
20 21 22	Improved land for pasture or grazing Farms reporting	ac. ha No.	109,373 44,262 1,870	14,205 5,749 677	8,714 3,526 406
	Field crops, 1991				
23 24 25	Total wheat Farms reporting	ac. ha No.	217,598 88,059 1,881	4,402 1,781 151	17,732 7,176 380
			,		

Tableau 25. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts¹ de 2,500 S ou plus, classées selon le genre de ferme, Canada, 1991

Miscellaneous specialty Spécialités diverses	Livestock combination Combinaison de bétail	Other combinations Autres combinaisons	Unité	Détail	N
22,933	7,034	4,012	nbre	Nombre total de fermes Forme juridique ² , le 4 juin 1991	
12,956	4,406	2,443	nbre	Ferme individuelle ou familiale	:
1,490	390	232	nbre	Société de personnes avec contrat écrit	1
5,427	1,743	851	nbre	Société de personnes sans contrat écrit	
2,199	286	245	nbre	Corporation familiale	
793	43	66	nbre	Corporation non familiale	
68	166	175	nbre	Autres formes juridiques	
3,100,624 1,254,778 22,933	5,140,432 2,080,259 7,034	4,441,935 1,797,587 4,012	ac ha nbre	Superficie totale des fermes Fermes déclarantes	10
				Mode d'occupation, le 4 juin 1991	
2,385,723 965,468 21,451	3,718,811 1,504,949 6,695	1,201,632 486,283 3,686	ac ha nbre	Superficie possèdée Fermes déclarantes	11 12 13
714,901 289,310 4,166	1,421,621 575,310 3,102	3,240,303 1,311,304 1,416	ac ha nbre	Superficie louée Fermes déclarantes	14
				Utilisation de la terre agricole, 1991	
840,747 340,238 12,885	2,630,630 1,064,578 6,522	818,900 331,397 2,579	ac ha nbre	Terre en culture Fermes déclarantes	17 18 19
326,562 132,155 6,641	322,964 130,699 3,214	505,537 204,584 1,207	ac ha nbre	Terre améliorée pour le pâturage ou le pacage Fermes déclarantes	20 21 22
				Grandes cultures, 1991	
51,967 21,030 671	957,821 387,616 3,240	276,561 111,920 1,198	ac ha nbre	Total, blé Fermes déclarantes	23 24 25

Table 25. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts¹ of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada, 1991

No.	Item	Unit	Total for farms with gross receipts of \$2,500 or more Total pour les fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ ou plus	Dairy Produits laitiers	Cattle Bovins
26 27 28	Oats Farms reporting	ac. ha No.	2,983,326 1,207,309 52,638	262,906 106,394 8,380	1,396,355 565,085 21,797
29 30 31	Barley Farms reporting	ac. ha No.	11,098,789 4,491,520 81,077	756,294 306,061 12,163	2,379,696 963,029 19,226
32 33 34	Mixed grains Farms reporting	ac. ha No.	1,017,969 411,957 18,136	273,122 110,529 5,652	448,409 181,465 7,113
35 36 37	Corn for grain Farms reporting	ac. ha No.	2,720,435 1,100,921 27,376	545,156 220,617 8,073	176,164 71,291 2,991
	, -		Í	2,991,802	6,240,635
38 39 40	Total tame hay Farms reporting	ac. ha No.	13,777,172 5,575,423 131,236	1,210,739 26,394	2,525,495 49,601
41 42 43	Canola (rapeseed) Farms reporting	ac. ha No.	7,720,804 3,124,498 38,923	51,009 20,643 432	606,709 245,526 4,420
44 45 46	Potatoes Farms reporting	ac. ha No.	300,881 121,762 4,271	2,613 1,057 217	1,884 762 271
	Fruits and vegetables, 1991				
47	Total tree fruits	ac.	108,233	1,499	1,609
48 49	Farms reporting	ha No.	43,801 6,811	607 244	651 376
50 51 52	Total berries and grapes Farms reporting	ac. ha No.	107,940 43,682 5,955	1,524 617 152	1,106 448 269
53 54 55	Total vegetables Farms reporting	ac. ha No.	298,928 120,972 9,352	8,611 3,485 429	4,480 1,813 506
	Nursery and greenhouse products, 1991				
56	Nursery products	ac.	44,637	195	114
57 58	Farms reporting	ha No.	18,064 3,076	79 37	46 45
59 60 61	Total greenhouse products Farms reporting	sq.ft. m² No.	89,333,562 8,299,359 4,502	103,111 9,579 34	143,291 13,312 73

Tableau 25. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts¹ de 2,500 S ou plus, classées selon le genre de ferme, Canada, 1991

Pigs Porcs	Poultry Volaille	Wheat Blé	Small grains (excluding wheat) Menus grains (excluant le blé)	Unité	Détail	No
42,006 16,999 982	6,738 2,727 190	215,261 87,113 4,278	710,879 287,682 9,785	ac ha nbre	Avoine Fermes déclarantes	26 27 28
745,350 301,632 4,366	45,294 18,330 503	1,351,964 547,120 11,240	4,869,707 1,970,700 26,422	ac ha nbre	Orge Fermes déclarantes	29 30 31
61,125 24,736 1,262	4,521 1,830 103	15,030 6,082 223	118,902 48,118 1,537	ac ha nbre	Mélanges de céréales Fermes déclarantes	32 33 34
358,139 144,934 3,131	69,961 28,312 635	4,211 1,704 68	1,357,840 549,498 9,570	ac ha nbre	Maïs-grain Fermes déclarantes	35 36 37
237,311 96,036 4,082	57,208 23,151 1,031	583,024 235,941 7,622	1,620,971 655,984 17,448	ac ha nbre	Total, foin cultivé Fermes déclarantes	38 39 40
166,212 67,264 964	23,328 9,441 140	1,382,516 559,484 8,174	5,187,767 2,099,415 22,830	ac ha nbre	Canola (colza) Fermes déclarantes	41 42 43
2,239 906 81	1,212 490 31	236 96 12	4,960 2,007 101	ac ha nbre	Pommes de terre Fermes déclarantes	44 45 46
1,036	1,267	18	747	ac	Fruits et légumes, 1991 Total, arbres fruitiers	47
419 98	513 85	13	302 143	ha nbre	Fermes déclarantes	48 49
556 225 87	1,101 446 96	67 27 43	704 285 175	ac ha nbre	Total, petits fruits et raisin Fermes déclarantes	50 51 52
3,868 1,566 240	4,291 1,736 133	116 47 40	20,709 8,380 697	ac ha nbre	Total, légumes Fermes déclarantes	53 54 55
					Produits de pépinière et de serre, 1991	
110 45 29	180 73 41	30 12 15	205 83 47	ac ha nbre	Produits de pépinière Fermes déclarantes	56 57 58
37,706 3,503 15	187,083 17,381 22	28,573 2,655 35	87,163 8,098 45	pi² m² nbre	Total, produits de serre Fermes déclarantes	59 60 61

Table 25. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts¹ of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada, 1991

		-JP-, -			
No.	Item	Unit	Field crops (other than small grains) Grandes cultures (autres que menus grains)	Fruits	Vegetables Légumes
26 27 28	Oats Farms reporting	ac. ha No.	73,287 29,658 1,712	3,063 1,240 160	4,164 1,685 183
29	Barley	ac.	160,401	4,118	11,389
30 31	Farms reporting	ha No.	64,912 1,996	1,666 129	4,609 244
٠.	rums reperang,				
32 33	Mixed grains	ac. ha	20,793 8,415	424 172	1,356 549
34	Farms reporting	No.	469	25	31
35 36	Corn for grain	ac. ha	40,249 16,288	4,634 I,875	47,930 19,397
37	Farms reporting	No.	605	1,073	500
38	Total tame hay	ac.	969,435	17,425	15,882
39 40	Farms reporting	ha No.	392,316 8,821	7,052 602	6,427 544
41	Canola (rapeseed)	ac.	41,414	232	542
42 43	Farms reporting	ha No.	16,760	94	219 12
	1 2 222 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7				
44 45	Potatoes	ac. ha	260,216 105,306	498 202	7,329 2,966
46	Farms reporting	No.	1,922	140	547
	Fruits and vegetables, 1991				
47	Total tree fruits	ac.	549	92,111	2,370
48 49	Farms reporting	ha No.	222 162	37,276 4,295	959 230
	1				
50 51	Total berries and grapes	ac.	1,033 418	92,533 37,447	2,969 1,202
52	Farms reporting	No.	233	3,162	473
53	Total vegetables	ac.	13,398	7,001	204,477
54 55	Farms reporting	ha No.	5,422 602	2,833 792	82,749 3,505
	Nursery and greenhouse products, 1991				
56	Nursery products	ac.	194	270	61
57 58	Farms reporting	ha No.	79 37	109 105	25 30
59	Total greenhouse products	so ft	391,366	337,713	1,154,393
60 61	Farms reporting	sq.ft. m² No.	36,359 92	31,375	107,247
	. •				

Tableau 25. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts¹ de 2,500 S ou plus, classées selon le genre de ferme, Canada, 1991

Miscellaneous specialty Spécialités diverses	Livestock combination Combinaison de bétail	Other combinations Autres combinaisons	Unité	Détail	1
68,517 27,728 1,922	162,947 65,942 2,587	37,203 15,056 662	ac ha nbre	Avoine Fermes déclarantes	
35,574 14,396 745	625,522 253,140 3,122	113,480 45,924 921	ac ha nbre	Orge Fermes déclarantes	
10,825 4,381 448	55,665 22,527 1,112	7,797 3,155 161	ac ha nbre	Mélanges de céréales Fermes déclarantes	
14,128 5,717 408	65,380 26,458 821	36,643 14,829 447	ac ha nbre	Maïs-grain Fermes déclarantes	
497,268 201,237 8,675	413,262 167,241 4,858	132,949 53,803 1,558	ac ha nbre	Total, foin cultive Fermes déclarantes	
9,117 3,690 121	193,080 78,137 1,049	58,878 23,827 382	ac ha nbre	Canola (colza) Fermes déclarantes	
908 367 198	4,358 1,764 261	14,428 5,839 490	ac ha nbre	Pommes de terre Fermes déclarantes	
				Fruits et légumes, 1991	-
3,317 1,343 534	749 303 254	2,963 1,199 377	ac ha nbre	Total, arbres fruitiers Fermes déclarantes	
2,726 1,103 529	. 593 240 173	3,027 1,225 563	ac ha nbre	Total, petits fruits et raisin Fermes déclarantes	
7,481 3,028 942	3,176 1,285 412	21,319 8,627 1,054	ac ha nbre	Total, légumes Fermes déclarantes	
	·			Produits de pépinière et de serre, 1991	
42,632 17,253 2,481	135 55 46	511 207 163	ac ha nbre	Produits de pépinière Fermes déclarantes	
85,469,204 7,940,349 3,496	88,933 8,262 47	1,305,026 121,241 319	pi² m² nbre	Total, produits de serre Fermes déclarantes	

Table 25. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts¹ of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada, 1991

	Chabine by I am	- J P 0, \	-		
No.	Item	Unit	Total for farms with gross receipts of \$2,500 or more Total pour les fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ ou plus	Dairy Produits laitiers	Cattle Bovins
	Use of fertilizer, herbicides, insecticides or fungicides, 1990				
62 63 64	Commercial fertilizer Farms reporting	ac. ha No.	53,027,694 21,459,544 159,841	3,576,175 1,447,227 23,266	7,865,660 3,183,119 34,718
65 66 67	Herbicides Farms reporting	ac. ha No.	53,210,539 21,533,539 135,402	1,897,837 768,027 17,336	6,147,970 2,487,995 22,678
68 69 70	Insecticides or fungicides Farms reporting	ac. ha No.	6,827,272 2,762,899 38,926	218,200 88,302 2,895	534,723 216,395 3,735
	Tillage methods used, 1991				
71 72 73	Conventional tillage Farms reporting	ac. ha No.	48,995,056 19,827,594 167,053	2,502,311 1,012,649 24,851	7,273,406 2,943,443 39,635
74 75 76	Conservation tillage Farms reporting	ac. ha No.	17,438,624 7,057,160 44,164	438,372 177,403 3,739	2,145,940 868,431 7,793
77 78 79	No tillage ³ Farms reporting	ac. ha No.	4,791,009 1,938,852 16,834	93,002 37,637 1,434	440,672 178,334 2,833
	Livestock and poultry, June 4, 1991				
80 81	Total cattle and calves Farms reporting	No. No.	12,815,929 137,439	2,475,012 28,910	8,094,863 66,282
82 83	Total pigs Farms reporting.	No. No.	10,160,379 28,175	189,806 2,253	359,068 5,972
84 85	Total sheep and lambs Farms reporting	No. No.	878,008 11,098	25,027 791	156,314 3,294
86 87	Total hens and chickens Farms reporting	No. No.	94,279,448 37,667	1,178,671 3,227	1,938,300 12,057
	Use of personal computers for farm management, June 4, 1991		·		
88	Farms reporting	No.	29,391	3,631	5,237

Tableau 25. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts¹ de 2,500 S ou plus, classées selon le genre de ferme, Canada, 1991

Pigs	Poultry	Wheat	Small grains (excluding wheat)	Unité	Détail	No
Porcs	Volaille	Blé	Menus grains (excluant le blé)	Omic	Detaii	
					Utilisation de l'engrais, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, 1990	
2,003,991 810,986 6,509	273,803 110,804 1,251	14,816,682 5,996,098 27,497	20,171,756 8,163,219 40,010	ac ha nbre	Engrais chimique Fermes déclarantes	62 63 64
1,905,543 771,146 5,979	255,991 103,596 1,105	20,528,132 8,307,439 32,806	18,776,000 7,598,377 36,192	ac ha nbre	Herbicides Fermes déclarantes	65 66 67
290,755 117,664 1,936	54,546 22,074 406	2,062,284 834,577 6,764	2,621,724 1,060,974 9,674	ac ha nbre	Insecticides ou fongicides Fermes déclarantes	68 69 70
					Méthodes de travail utilisées, 1991	
1,759,707 712,128 6,748	233,925 94,666 1,426	15,876,439 6,424,966 30,959	17,562,299 7,107,210 38,900	ac ha nbre	Travail conventionnel du sol Fermes déclarantes	71 72 73
559,028 226,231 1,795	80,637 32,633 364	7,010,872 2,837,199 12,479	6,084,203 2,462,189 12,611	ac ha nbre	Travail de conservation du sol Fermes déclarantes	74 75 76
88,744 35,913 496	13,993 5,663 116	2,810,899 1,137,530 6,012	1,127,684 456,357 3,807	ac ha nbre	Sans travail du sol³ Fermes déclarantes	77 78 79
					Bétail et volaille, le 4 juin 1991	
180,061 3,531	41,412 826	434,263 9,666	947,016 15,478	nbre nbre	Total, bovins et veaux Fermes déclarantes	80 81
8,384,467 10,461	114,015	48,305 1,388	194,558 2,693	nbre nbre	Total, porcs Fermes déclarantes	82 83
23,728	6,584 162	17,384 463	50,951 940	nbre nbre	Total, moutons et agneaux Fermes déclarantes	84
3,535,524 1,841	80,399,675	860,525 3,927	1,955,827 4,906	nbre nbre	Total, poules et poulets Fermes déclarantes	86 87
					Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise, le 4 juin 1991	
1,823	984	4,907	5,848	nbre	Fermes déclarantes	88

Table 25. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts¹ of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada, 1991

	Classifica by Latin	- J p c, c			
No.	Item	Unit	Field crops (other than small grains) Grandes cultures (autres que menus grains)	Fruits	Vegetables Légumes
	Use of fertilizer, herbicides, insecticides or fungicides, 1990				
62	Commercial fertilizer Farms reporting	ac.	1,136,650	142,427	303,111
63		ha	459,986	57,638	122,665
64		No.	6,608	4,685	2,754
65	Herbicides Farms reporting	ac.	837,730	117,839	270,347
66		ha	339,017	47,688	109,406
67		No.	4,564	4,022	2,196
68	Insecticides or fungicides Farms reporting	ac.	413,733	120,388	159,501
69		ha	167,432	48,719	64,548
70		No.	3,103	4,600	2,141
	Tillage methods used, 1991				
71	Conventional tillage Farms reporting	ac.	979,311	42,089	305,291
72		ha	396,313	17,033	123,547
73		No.	6,970	1,491	3,131
74	Conservation tillage Farms reporting	ac.	238,078	9,001	59,735
75		ha	96,347	3,643	24,174
76		No.	1,687	323	654
77 78 79	No tillage ³ Farms reporting	ac. ha No.	47,893 19,382 546	3,936 1,593 171	6,078 2,460 198
	Livestock and poultry, June 4, 1991				
80	Total cattle and calves	No.	36,692	5,899	5,706
81	Farms reporting	No.	600	335	263
82	Total pigs	No.	16,202	1,210	4,915
83	Farms reporting	No.	218	50	66
84	Total sheep and lambs	No.	1,649	2,032	1,690
85	Farms reporting	No.	35		73
86	Total hens and chickens	No.	401,120	145,582	151,877
87	Farms reporting	No.		410	239
	Use of personal computers for farm management, June 4, 1991				
88	Farms reporting	No.	1,102	861	537
I				!	

Tableau 25. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts¹ de 2,500 S ou plus, classées selon le genre de ferme, Canada, 1991

Miscellaneous specialty Spécialités diverses	Livestock combination Combinaison de bétail	Other combinations Autres combinaisons	Unité	Détail	No
				Utilisation de l'engrais, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, 1990	
365,856 148,057 6,093	1,768,338 715,621 4,233	603,245 244,125 2,217	ac ha nbre	Engrais chimique Fermes déclarantes	62 63 64
205,447 83,141 3,051	1,703,104 689,222 3,583	564,599 228,485 1,890	ac ha nbre	Herbicides Fermes déclarantes	65 66 67
62,900 25,455 1,894	196,292 79,437 912	92,226 37,323 866	ac ha nbre	Insecticides ou fongicides Fermes déclarantes	68 69 70
				Méthodes de travail utilisées, 1991	
258,703 104,693 5,582	1,699,429 687,734 5,118	502,146 203,211 2,242	ac ha nbre	Travail conventionnel du sol Fermes déclarantes	71 72 73
53,344 21,588 875	579,794 234,634 1,241	179,620 72,690 603	ac ha nbre	Travail de conservation du sol Fermes déclarantes	74 75 76
21,733 8,795 610	96,855 39,196 396	39,520 15,993 215	ac ha nbre	Sans travail du sol³ Fermes déclarantes	77 78 79
				Bétail et volaille, le 4 juin 1991	
61,609 3,670	442,082 6,550	91,314 1,328	nbre nbre	Total, bovins et veaux Fermes déclarantes	80 81
8,807 692	793,221 3,769	45,805 350	nbre nbre	Total, porcs Fermes déclarantes	82 83
428,582 2,999	155,082 1,680	8,985 149	nbre nbre	Total, moutons et agneaux Fermes déclarantes	84 85
385,842 3,053	2,936,076 3,283	390,429 563	nbre nbre	Total, poules et poulets Fermes déclarantes	86 87
			i	Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise, le 4 juin 1991	
3,367	647	447	nbre	Fermes déclarantes	88

Table 25. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts¹ of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada, 1991

	——————————————————————————————————————	- J I)			
No.	Item	Unit	Total for farms with gross receipts of \$2,500 or more Total pour les fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ ou plus	Dairy Produits laitiers	Cattle Bovins
	Farm capital, 1991				
89	Total farm capital	\$	126,582,059,283	17,495,257,528	30,978,969,659
90	Market value of land and buildings*	s	92,690,588,219	12,007,465,728	20,944,963,742
91	Market value of farm machinery and equipment	\$	22,879,016,493	3,058,983,186	4,695,970,601
92	Market value of livestock and poultry	\$	11,012,454,571	2,428,808,614	5,338,035,316
	Receipts and expenses, 1990			·	
93	Total gross farm receipts	\$	24,800,962,412	4,222,469,289	5,239,357,584
94	Total expenses	\$	20,183,409,397	3,127,681,420	4,580,993,124
i	Paid agricultural labour, 1990				
95 96	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	5,292,028 120,539	933,274 21,346	663,249 24,792

Tableau 25. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts¹ de 2,500 S ou plus, classées selon le genre de ferme, Canada, 1991

Classees	s scion le genre de l	crine, Canada, 199				
Pigs Porcs	Poultry Volaille	Wheat Blé	Small grains (excluding wheat) Menus grains (excluant le blé)	Unité	Détail	No
	ļ				Capital agricole, 1991	
6,230,035,481	2,923,172,993	18,960,325,163	26,618,060,932	\$	Total, capital agricole	89
4,414,409,889	2,245,292,119	13,642,583,695	20,251,084,517	s	Valeur marchande des terres et des bâtiments*	90
911,353,098	323,335,982	4,995,502,849	5,677,786,838	\$	Valeur marchande de la machinerie et du matériel agricoles	91
904,272,494	354,544,892	322,238,619	689,189,577	5	Valeur marchande du bétail et de la volaille	92
					Revenus et dépenses, 1990	
2,381,955,973	1,685,923,176	2,781,119,354	3,933,987,449	s	Revenus agricoles totaux bruts	93
1,970,666,993	1,395,657,580	2,181,155,125	3,247,271,279	s	Total des dépenses	94
	į				Main-d'oeuvre agricole rémunérée, 1990	
292,184 5,582	305,809 3,102	443,208 19,011	549,228 20,637	sem. nbre	Total des semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	95 96

Table 25. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts¹ of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada, 1991

		J1 ,			
No.	Item	Unit	Field crops (other than small grains) Grandes cultures (autres que menus grains)	Fruits	Vegetables Légumes
	Farm capital, 1991				
89	Total farm capital	\$	4,334,046,630	2,951,067,355	2,003,239,621
90	Market value of land and buildings*	\$	3,421,660,719	2,653,970,708	1,690,833,432
91	Market value of farm machinery and equipment	\$	883,708,348	290,694,688	305,918,541
92	Market value of livestock and poultry	\$	28,677,563	6,401,959	6,487,648
	Receipts and expenses, 1990				
93	Total gross farm receipts	s	968,110,784	407,120,921	470,809,347
94	Total expenses	s	767,262,781	342,395,368	374,285,738
	Paid agricultural labour, 1990				
95 96	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	367,631 5,123	373,751 4,941	254,572 2,327
		,			
				1	
i					

Tableau 25. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts¹ de 2,500 S ou plus, classées selon le genre de ferme, Canada, 1991

 Classees selon	re genre de terme, Canada	.,			,
Miscellaneous Livestock combination Spécialités Combinaison diverses de bétail		Other combinations Autres combinaisons		Détail	No
8,101,679,810	4,087,326,221	1,898,877,890	s	Capital agricole, 1991 Total, capital agricole	89
				Valeur marchande des	
6,864,776,414	3,012,494,491	1,541,052,765	\$	terres et des bâtiments* Valeur marchande de la	90
816,578,222	632,297,764	286,886,376	\$	machinerie et du matériel agricoles	91
420,325,174	442,533,966	70,938,749	s	Valeur marchande du bétail et de la volaille	92
				Revenus et dépenses, 1990	
1,649,543,332	749,011,121	311,554,082	\$	Revenus agricoles totaux bruts	93
1,340,825,696	600,507,728	254,706,565	\$	Total des dépenses	94
				Main-d'oeuvre agricole rémunérée, 1990	
1				rémunérée, 1990	
915,553 9,313	85,512 2,583	108,057 1,782	sem. nbre	Total des semaines de travail rémunére Fermes déclarantes	95 96

Table 26. Selected Agricultural Data Classified by Farm Capital Class, Canada, 1991

				Value of 1	total farm capital in 199	21 (\$)
No.	Item	Item Unit Total		Under 50,000 Moins de 50,000	50,000 - 99,999	100,000 199,999
1	Total number of farms	No.	280,043	10,162	23,634	58,633
	Operating arrangements ¹ , June 4, 1991					
2	Individual or family farm	No.	177,695	7,933	17,949	42,087
3	Partnership with a written agreement	No.	20,029	356	806	2,730
4	Partnership without a written agreement	No.	57,995	1,409	3,945	11,626
5	Family corporation	No.	19,230	252	579	1,520
6	Non-family corporation	No.	4,035	167	298	568
7	Other operating arrangements	No.	1,059	45	57	102
8 9 10	Total area of farms Farms reporting	ac. ha No.	167, 423, 057 67, 753, 700 280, 043	1,285,144 520,079 10,162	4,155,709 1,681,756 23,634	14,039,755 5,681,687 58,633
	Tenure, June 4, 1991					
11 12 13	Area owned Farms reporting	ac. ha No.	106,159,824 42,961,352 264,837	910,969 368,656 8,285	3,279,896 1,327,327 21,241	10,728,509 4,341,673 54,963
14 15 16	Area rented or leased Farms reporting	ac. ha No.	61,263,233 24,792,348 111,387	374,175 151,423 2,195	875,813 354,429 4,310	3,311,246 1,340,014 12,821
	Use of farm land, 1991					
17 18 19	Land in crops Farms reporting	ac. ha No.	82,799,535 33,507,780 248,147	488,140 197,543 6,464	1,720,916 696,430 18,011	6,235,717 2,523,505 49,347
20 21 22	Improved land for pasture or grazing Farms reporting	ac. ha No.	10,233,180 4,141,221 89,980	56,523 22,874 1,224	236,928 95,881 4,826	896,576 362,831 16,679
	Field crops, 1991					
23 24 25	Total wheat Farms reporting	ac. ha No.	34,997,892 14,163,143 105,805	197,274 79,834 2,030	677,285 274,087 6,084	2,356,728 953,734 15,619

Tableau 26. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie du capital agricole, Canada, 1991

				1991 (\$)	capital agricole en	Valeur totale du	
	Détail	Unité	1,500,000 and over 1,500,000 et plus	1,000,000	500,000 - 999,999	350,000 - 499,999	200,000
	Nombre total de fermes Forme juridique ¹ , le 4 juin 1991	nbre	10,310	12,996	53,380	41,583	69,345
	Ferme individuelle ou familiale	nbre	3,158	5,546	29,234	25,745	46,043
	Société de personnes avec contrat écrit	nbre	983	1,267	5,184	3,866	4,837
	Société de personnes sans contrat écrit	nbre	1,921	3,015	12,334	8,921	14,824
	Corporation familiale	nbre	3,379	2,787	5,539	2,420	2,754
de	Corporation non familiale	nbre	422	310	939	561	770
,	Autres formes juridiques	nbre	447	71	150	70	117
:s	Superficie totale des fermes Fermes déclarantes	ac ha nbre	28,312,453 11,457,642 10,310	19,197,964 7,769,140 12,996	49,736,531 20,127,658 53,380	24,606,356 9,957,838 41,583	26,089,145 10,557,901 69,345
	Mode d'occupation, le 4 juin 1991						
	Superficie possédée Fermes déclarantes	ac ha nbre	13,833,630 5,598,271 9,724	10,990,085 4,447,529 12,562	31,073,581 12,575,031 51,698	16,602,947 6,718,974 40,094	18,740,207 7,583,892 66,270
	Superficie louée Fermes déclarantes	ac ha nbre	14,478,823 5,859,371 7,647	8,207,879 3,321,610 9,220	18,662,950 7,552,627 32,501	8,003,409 3,238,864 19,802	7,348,938 2,974,009 22,891
	Utilisation de la terre agricole, 1991						
	Terre en culture Fermes déclarantes	ac ha nbre	11,840,766 4,791,787 9,713	10,112,024 4,092,190 12,349	26,720,553 10,813,423 50,798	12,820,818 5,188,400 39,001	12,860,601 5,204,500 62,464
	Terre améliorée pour le pâturage ou le pacage Fermes déclarantes	ac ha nbre	2,023,317 818,807 3,883	1,146,322 463,900 4,774	2,819,211 1,140,894 19,808	1,461,442 591,425 15,285	1,592,861 644,608 23,501
	Grandes cultures, 1991						
	Total, blè Fermes déclarantes	ac ha nbre	4,583,666 1,854,944 5,346	4,386,366 1,775,099 7,246	12,046,169 4,874,911 27,855	5,547,854 2,245,137 18,198	5,202,550 2,105,397 23,427

Table 26. Selected Agricultural Data Classified by Farm Capital Class, Canada, 1991

				Value of total farm capital in 1991 (\$)				
No.	Item	Unit	Total	Under 50,000 Moins de 50,000	50,000 - 99,999	100,000		
26 27 28	Oats Farms reporting	ac. ha No.	3,047,074 1,233,107 54,969	22,033 8,916 739	91,959 37,214 3,229	329,212 133,227 10,196		
29	Barley Farms reporting	ac.	11,180,156	46,186	171,833	681,390		
30		ha	4,524,448	18,691	69,538	275,749		
31		No.	82,677	762	2,880	10,243		
32	Mixed grains Farms reporting	ac.	1,031,438	3,083	13,607	67,006		
33		ha	417,408	1,248	5,507	27,116		
34		No.	18,688	98	490	2,373		
35	Corn for grain Farms reporting	ac.	2,732,235	6,127	18,181	100,838		
36		ha	1,105,696	2,480	7,358	40,808		
37		No.	27,819	157	488	2,594		
38	Total tame hay Farms reporting	ac.	14,217,238	117,265	476,999	1,737,050		
39		ha	5,753,511	47,455	193,035	702,959		
40		No.	141,578	2,473	8,928	28,127		
41	Canola (rapeseed) Farms reporting	ac.	7,762,385	39,346	134,190	472,507		
42		ha	3,141,325	15,923	54,305	191,217		
43		No.	39,437	479	1,570	4,678		
44	Potatoes Farms reporting	ac.	302,435	1,143	3,191	10,696		
45		ha	122,391	463	1,291	4,329		
46		No.	4,692	231	451	979		
	Fruits and vegetables, 1991							
47	Total tree fruits Farms reporting	ac.	113,345	1,134	3,284	13,214		
48		ha	45,869	459	1,329	5,348		
49		No.	8,328	267	625	2,078		
50	Total berries and grapes Farms reporting	ac.	113,072	6,492	8,501	13,289		
51		ha	45,759	2,627	3,440	5,378		
52		No.	7,175	531	796	1,803		
53	Total vegetables Farms reporting	ac.	302,936	2,790	7,411	20,389		
54		ha	122,594	1,129	2,999	8,251		
55		No.	10,708	529	1,028	2,445		
	Nursery and greenhouse products, 1991							
56	Nursery products Farms reporting	ac.	48,653	1,683	2,540	6,813		
57		ha	19,689	681	1,028	2,757		
58		No.	3,846	306	389	940		
59	Total greenhouse products Farms reporting	sq.ft.	90,833,043	2,147,511	3,833,575	10,433,434		
60		m²	8,438,666	199,510	356,151	969,298		
61		No.	4,986	487	617	1,202		

Tableau 26. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie du capital agricole, Canada, 1991

				Valeur totale du	Valer				
Détail	té	Ur	1,500,000 and over 1,500,000 et plus	1,000,000	500,000 - 999,999	350,000 - 499,999	200,000 - 349,999		
Avoine Fermes déclarantes	e	ac ha nb	295,581 119,617 2,175	296,794 120,108 2,939	911,017 368,675 12,295	506,855 205,117 9,302	593,623 240,231 14,094		
Orge Fermes déclarantes	e	ac ha nb	2,179,613 882,058 4,762	1,473,008 596,105 6,205	3,507,581 1,419,468 23,686	1,613,629 653,012 15,522	1,506,916 609,827 18,617		
Mélanges de céréales Fermes déclarantes	e	ac ha nb	194,259 78,614 1,163	116,604 47,188 1,239	309,573 125,280 4,998	163,174 66,034 3,621	164,132 66,422 4,706		
Maïs-grain Fermes déclarantes	•	ac ha nb	728,413 294,778 2,473	431,586 174,657 2,547	862,473 349,030 8,761	316,940 128,261 5,180	267,677 108,325 5,619		
Total, foin cultivé Fermes déclarantes	:	ac ha nbi	1,266,179 512,404 5,814	1,212,649 490,742 7,021	3,944,371 1,596,230 29,359	2,450,671 991,751 23,087	3,012,054 1,218,935 36,769		
Canola (colza) Fermes déclarantes		ac ha nbi	1,121,102 453,694 2,301	1,092,431 442,091 3,359	2,662,626 1,077,526 11,943	1,172,668 474,562 7,057	1,067,515 432,008 8,050		
Pommes de terre Fermes déclarantes	,	ac ha nbi	107,883 43,659 428	44,404 17,970 259	81,331 32,913 821	27,314 11,054 535	26,473 10,713 988		
uits et légumes, 1991				•					
Total, arbres fruitiers Fermes déclarantes		ac ha nbi	16,380 6,629 294	10,572 4,278 280	25,527 10,330 1,114	17,855 7,226 1,114	25,380 10,271 2,556		
Total, petits fruits et raisin Fermes déclarantes		ac ha nbr	15,881 6,427 318	10,754 4,352 226	31,217 12,633 917	10,330 4,180 783	16,608 6,721 1,801		
Total, lėgumes Fermes dėclarantes	,	ac ha nbr	89,833 36,354 760	38,145 15,437 568	75,458 30,537 1,723	29,987 12,135 1,210	38,924 15,752 2,445		
oduits de pépinière et serre, 1991									
Produits de pépinière Fermes déclarantes		ac ha nbr	15,456 6,255 167	3,482 1,409 134	6,778 2,743 482	4,205 1,702 448	7,696 3,114 980		
Total, produits de serre Fermes déclarantes		pi² m² nbr	22,133,534 2,056,273 213	10,359,998 962,475 188	18,366,487 1,706,302 623	9,471,508 879,932 509	14,086,996 1,308,725 1,147		

Table 26. Selected Agricultural Data Classified by Farm Capital Class, Canada, 1991

				Value of to	tal farm capital in 199	1 (\$)
10.	Item	Unit	Total	Under 50,000 Moins de 50,000	50,000 99,999	100,000
	Use of fertilizer, herbicides, insecticides or fungicides, 1990					
62 63 64	Commercial fertilizer Farms reporting	ac. ha No.	53,280,448 21,561,830 165,670	196,906 79,685 2,493	752,815 304,653 7,951	3,028,903 1,225,754 26,416
65 66 67	Herbicides Farms reporting	ac. ha No.	53,371,080 21,598,508 138,367	178,829 72,370 1,940	726,896 294,164 6,119	2,860,11 1,157,44 19,37
68 69 70	Insecticides or fungicides Farms reporting	ac. ha No.	6,856,737 2,774,823 40,440	30,212 12,226 677	95,646 38,707 1,648	342,14 138,460 5,340
	Tillage methods used, 1991					
71 72 73	Conventional tillage Farms reporting	ac. ha No.	49,387,997 19,986,611 174,888	282,901 114,486 3,657	995,766 402,972 11,062	3,586,64 1,451,46 31,47
74 75 76	Conservation tillage Farms reporting	ac. ha No.	17,522,247 7,091,001 45,429	73,758 29,849 812	252,061 102,005 2,292	905,956 366,62 6,219
77 78 79	No tillage ² Farms reporting	ac. ha No.	4,821,406 1,951,154 17,556	24,642 9,972 320	71,141 28,790 910	276,46 111,88 2,47
	Livestock and poultry, June 4, 1991					
80 81	Total cattle and calves Farms reporting	No. No.	12,972,038	25,999 1,965	179,897 8,435	933,71 27,78
82 83	Total pigs Farms reporting	No. No.	10,216,083 29,592	18,511 474	87,840 1,830	500,51 5,28
84 85	Total sheep and lambs Farms reporting	No. No.	935,891 13,114	14,459 372	54,355 1,230	191,31 3,31
86 87	Total hens and chickens Farms reporting	No. No.	94,872,875 42,661	122,209	798,736 3,775	3,544,16 9,76
	Use of personal computers for farm management, June 4, 1991					
88	Farms reporting	No.	30,928	450	1,171	3,78

Tableau 26. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie du capital agricole, Canada, 1991

			1991 (\$)	capital agricole en	Valeur totale du	
Inité Détail	Unité	1,500,000 and over 1,500,000 et plus	1,000,000	500,000 - 999,999	350,000 - 499,999	200,000
Utilisation de l'engrais, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, 1990						
a	ac ha nbre	9,293,383 3,760,898 8,178	7,302,945 2,955,397 10,281	17,751,296 7,183,694 40,311	7,828,322 3,168,009 28,960	7,125,876 2,883,739 41,080
a	ac ha nbre	8,855,529 3,583,705 7,294	7,304,900 2,956,188 9,313	18,453,191 7,467,741 36,584	7,984,491 3,231,209 25,069	7,007,127 2,835,683 32,671
ia	ac ha nbre	1,426,185 577,157 3,064	1,014,896 410,714 3,260	2,205,243 892,430 10,765	912,320 369,203 6,685	830,093 335,927 8,995
Méthodes de travail utilisées, 1991						
a	ac ha nbre	7,121,695 2,882,047 7,334	5,923,306 2,397,077 9,258	16,074,482 6,505,111 38,711	7,770,638 3,144,665 29,392	7,632,562 3,088,788 43,999
a	ac ha nbre	3,181,265 1,287,412 2,986	2,622,405 1,061,250 3,562	5,950,288 2,407,996 12,359	2,415,904 977,682 7,610	2,120,616 858,183 9,589
a	ac ha nbre	671,353 271,687 1,104	706,963 286,098 1,390	1,723,559 697,500 4,708	716,447 289,936 2,891	630,840 255,292 3,756
Bétail et volaille, le 4 juin 1991						
	nbre nbre	2,424,102 6,012	1,491,275 7,611	3,841,768 31,649	2,009,709 24,618	2,065,574
	nbre nbre	2,401,717 1,460	1,131,543 1,554	3,062,426 6,462	1,624,269 5,145	1,389,267 7,378
	nbre nbre	92,973 493	39,407 492	152,305 1,960	131,997 1,717	259,085 3,537
	nbre nbre	21,753,567	13,905,228	32,059,524 7,688	12,271,361 6,238	10,418,084
Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise, le 4 juin 19						
	nbre	3,253	3,017	8,495	4,778	5,980

Table 26. Selected Agricultural Data Classified by Farm Capital Class, Canada, 1991

				Value o	f total farm capital in 1	1991 (\$)
No.	Item	Unit	Total	Under 50,000 Moins de 50,000	50,000 - 99,999	100,000 - 199,999
	Farm capital, 1991				· · · ·	
89	Total farm capital	\$	131,210,056,423	317,420,288	1,803,013,043	8,752,200,712
90	Market value of land and buildings	\$	96,742,243,897	199,620,922	1,234,063,714	6,200,764,825
91	Market value of farm machinery and equipment	s	23,291,732,851	88,198,424	400,958,219	1,727,270,169
92	Market value of livestock and poultry	\$	11,176,079,675	29,600,942	167,991,110	824,165,718
	Receipts and expenses, 1990					
93	Total gross farm receipts⁴	s	24,829,961,733	96,519,784	328,752,474	1,378,344,318
94	Total expenses	\$	20,311,553,872	90,341,524	304,765,324	1,240,866,870
	Paid agricultural labour, 1990					
95 96	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	5,326,733 123,469	25,223 1,776	70,566 4,598	273,485 15,300
			:			
	<u> </u>					
	;					

Tableau 26. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie du capital agricole, Canada, 1991

	Valeur totale d	u capital agricole er	1991 (\$)		1		
200,000 - 349,999	350,000 - 499,999	500,000 - 999,999	1,000,000 - 1,499,999	1,500,000 and over 1,500,000	Unité	Détail	N
	***************************************	,,,,,,	1,477,777	et plus			
18,610,599,660	17,381,703,917	36,544,261,656	15,505,212,657	32,295,644,490	S	Capital agricole, 1991 Total, capital agricole	8
						Valeur marchande des	
3,144,881,332	11,992,517,670	25,658,427,263	11,377,976,129	26,933,992,042	\$	terres et des bâtiments ³ Valeur marchande de la	9
3,654,327,076	3,624,368,995	7,573,028,858	2,874,083,007	3,349,498,103	\$	machinerie et du matériel agricoles	2
1,811,391,252	1,764,817,252	3,312,805,535	1,253,153,521	2,012,154,345	\$	Valeur marchande du bétail et de la volaille	9
						Revenus et dépenses, 1990	
3,348,837,432	3,518,277,056	7,394,116,820	3,092,141,296	5,672,972,553	\$	Revenus agricoles totaux bruts*	9
2,814,723,294	2,840,007,968	5,914,043,746	2,487,886,939	4,618,918,207	s	Total des dépenses	9
						Main-d'oeuvre agricole rémunérée, 1990	
679,028 27,517	693,245 21,886	1,516,633 34,572	683,386 9,728	1,385,167 8,092	sem. nbre	Total des semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	9
				i	i		
							ļ
							ļ
							}
]

Table 27. Farms Classified by Farm Type and Gross Receipts¹ Class, Canada, 1991

				Value	of total gross farn	n receipts in 1990	(\$)
No.	Item	Unit	Total	Under 2,500 Moins de 2,500	2,500 - 4,999	5,000 - 9,999	10,000 - 24,999
1	Total number of farms	No.	280,043	23,861	18,593	26,639	48,660
	Farm type			İ			
2	Dairy	No.	29,678	768	258	540	1,381
3	Cattle	No.	71,739	5,457	5,062	9,148	16,982
4	Pigs	No.	10,819	358	188	294	800
5	Poultry	No.	4,719	508	187	227	287
6	Sheep and lambs	No.	2,884	769	527	527	606
7	Goats	No.	872	309	194	140	140
8	Horses and ponies	No.	13,589	3,182	2,500	2,473	2,501
9	Fur	No.	596	141	72	84	98
10	Other livestock specialty	No.	2,059	595	291	263	325
11	Wheat	No.	44,096	1,108	1,289	2,897	8,368
12	Oilseeds	No.	10,783	534	485	1,117	2,604
13	Corn for grain	No.	5,371	188	243	448	1,001
14	Dry field peas and beans	No.	741	16	31	62	146
15	Other small grains	No.	32,524	1,221	866	1,794	4,98
16	Hay and other fodder crops	No.	10,731	2,986	2,145	1,955	2,022
17	Forage seed for seed	No.	488	44	50	89	112
18	Tobacco	No.	1,394	8	8	16	54
19	Potatoes	No.	1,902	112	84	100	149
20	Other field crops	No.	560	64	43	43	51
21	Fruits	No.	8,133	1,608	920	1,068	1,604
22	Vegetables	No.	4,103	598	361	394	571
23	Fruits and vegetables	No.	. 420	78	61	55	74
24	Mushrooms	No.	166	15	5	6	15
25	Greenhouse products	No.	3,515	298	211	274	522
26	Nursery products	No.	2,721	674	403	369	371
27	Maple syrup products	No.	3,179	665	814	753	630
28	Cattle and pigs	No.	2,488	95	112	156	328
29	Cattle, pigs and sheep	No.	774	124	105	134	176
30	Other livestock combinations	No.	4,523	532	507	644	950
31	Other field crop combinations	No.	803	45	61	89	156
32	All other types	No.	3,673	761	510	480	646

Tableau 27. Fermes classées selon le genre de ferme et la catégorie des revenus bruts¹, Canada, 1991

			uts en 1990 (\$)	agricoles totaux br	Valeur des revenus	•
Détail	Unité	500,000 and over	250,000	100,000	50,000	25,000
		500,000 et plus	499,999	249,999	99,999	49,999
Nombre total de fermes	nbre	5,892	13,189	49,415	49,869	43,925
Genre de ferme						
Produits laitiers	nbre	539	3,094	14,063	6,712	2,323
Bovins	nbre	1,168	1,858	7,840	11,318	12,906
Porcs	nbre	955	1,765	3,472	1,863	1,124
Volaille	nbre	1,050	1,092	851	301	216
Moutons et agneaux	nbre	1	4	5.5	142	253
Chèvres	nbre	1	4	10	26	48
Chevaux et poneys	nbre	82	183	615	806	1,247
Animaux à fourrure	nbre	15	21	69	47	49
Autres spécialités de bétail	nbre	13	33	113	191	235
Blé	nbre	143	898	6,978	11,917	10,498
Graines oléagineuses	nbre	36	200	1,323	2,071	2,413
Maïs-grain	nbre	104	398	1,075	913	1,001
Haricots et pois secs de grande culture	nbre	11	43	130	151	151
Autres menus grains	nbre	351	1,504	7,389	8,361	6,055
Foin et autres cultures fourragères	nbre	25	55	272	451	820
Graines de semence	nore	23	33	272	431	820
de plantes fourragères	nbre	3	8	41	45	96
Tabac	nbre	43	275	779	156	55
Pommes de terre	nbre	240	330	475	256	156
Autres grandes cultures	nbre	16	46	141	85	64
Fruits	nbre	108	186	664	890	1,085
Légumes	nbre	210	271	648	533	517
Fruits et légumes	nbre	3	13	37	46	53
Champignons	nbre	50	29	26	8	I 2
Produits de serre	nbre	287	323	617	548	435
Produits de pépinière	nbre	142	117	213	193	239
Produits de la sève d'érable	nbre	1	3	34	101	178
Bovins et porcs	nbre	110	142	572	578	395
Bovins, porcs et moutons	nbre	11	9	46	67	102
Autres combinaisons de bétail	nbre	119	114	406	591	660
Autres combinaisons de grandes cultures	nbre	18	63	143	113	115
Tous les autres types	nbre	37	108	318	389	424

•			•	
				_
	-			•
		-		
	•			

Section 3. Agriculture-Population Crossclassified Data Section 3. Données recoupées agriculture-population

Table 28. Farms Classified by Number of Operators per Farm, showing Size of Farm, Tenure of Operators, Farm Type, Total Gross Farm Receipts and Total Farm Capital, Canada, 1991

Tableau 28. Fermes réparties selon le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classées par la taille de la ferme, le mode d'occupation des exploitant(e)s, le genre de ferme, les revenus agricoles totaux bruts et le capital agricole total, Canada, 1991

		Farms with	Farms with	Farms with three
Item		one operator	two operators	or more operators
Détail	Total	Fermes ayant un(e)	Fermes ayant deux	Fermes ayant trois
Dean	10111	exploitant(e)	exploitant(e) s	exploitant(e) s ou plus
		on promise of		
Total number of farms –				
Nombre total de fermes	280,040	176,930	90,630	12,480
Size of farm — Taille de la ferme				
Under 10 acres - Moins de 10 acres	13,670	8,340	4,955	375
10- 69 acres	35,215	21,505	12,715	995
70- 239 acres	83,245	53,565	26,975	2,700
240- 559 acres	62,245	39,385	19,750	3,110
560-1,599 acres	62,785	41,230	18,535	3,015
1,600 acres and over - 1,600 acres et plus	22,880	12,910	7,695	2,285
Tenure of operators —				
Mode d'occupation des exploitant(e) s				
Owner - Propriétaire	168,655	107,900	54,630	6,135
Tenant - Locataire	15,210	11,410	3,420	370
Part owner, part tenant -				
Propriétaire et locataire	96,180	57,625	32,580	5,975
Farm type — Genre de ferme				
Dairy - Produits laitiers	29,680	14,420	12,205	3,055
Cattle - Bovins	71,735	45,535	23,385	2,820
Pigs - Porcs	10,820	6,110	4,145	560
Poultry - Volaille	4,720	2,570	1,885	260
Wheat - Blé	44,095	32,375	10,480	1,245
Small grains - Menus grains	49,420	33,365	14,185	1,870
Other field crops - Autres grandes cultures	15,075	10,170	4,390	515
Fruits - Fruits	8,130	4,760	3,065	310
Vegetables - Légumes	4,100	2,515	1,345	250
Miscellaneous specialty - Spécialités diverses	29,580	17,415	11,160	1,010
Livestock combination - Combinaison de bétail	7,785	4,485	2,890	410
Other combinations - Autres combinaisons	4,895	3,215	1,505	180
Total gross farm receipts 1 in 1990 (\$) —				
Revenus agricoles totaux bruts 1 en 1990 (\$)				
Under 10,000 - Moins de 10,000	69,095	46,575	21,100	1,415
10,000 - 49,999	92,585	63,330	26,750	2,500
50,000 - 99,999	49,870	32,420	15,645	1,805
100,000 - 249,999	49,415	26,270	19,570	3,575
250,000 and over - 250,000 et plus	19,080	8,335	7,565	3,180
Total farm capital (\$)				
Capital agricole total (\$)				
Under 100,000 - Moins de 100,000	33,795	25,795	7,425	575
100,000 - 349,999	127,975	84,555	40,240	3,190
350,000 - 999,999	94,965	55,230	34,410	5,325
1,000,000 and over - 1,000,000 et plus	23,310	11,355	8,555	3,395

Table 29. Farms Classified by Sex of Operators and Number of Operators per Farm, showing Size of Farm, Farm Type, Total Gross Farm Receipts and Total Farm Capital, Canada, 1991

Tableau 29. Fermes réparties selon le sexe des exploitant(e)s et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classées par la taille de la ferme, le genre de ferme, les revenus agricoles totaux bruts et le capital agricole total, Canada, 1991

	Farms	with one op	erator	F	arms with two	or more operat	ors
	Fermes ay	ant un(e) exp	ploitant(e)	Ferm	es ayant deux e	exploitant(e) s	ou plus
Item Détail		Male	Female		Male operators only	Female operators only	Both male and female operators
		Sexe	Sexe		Exploitants	Exploitantes	Exploitants e
	Total	masculin	féminin	Total	seulement	seulement	exploitantes
Total number of farms —							
Nombre total de fermes	176,935	166,380	10,555	103,110	14,805	415	87,890
Size of farm — Taille de la ferme							
Under 10 acres - Moins de 10 acres	8,340	6,965	1,375	5,330	300	50	4,985
10- 69 acres	21,510	19,200	2,310	13,710	890	110	12,715
70- 239 acres	53,560	50,030	3,535	29,680	2,920	135	26,625
240- 559 acres	39,385	37,600	1,785	22,865	3,850	70	18,940
560-1,599 acres	41,235	40,000	1,235	21,555	4,005	35	17,510
1,600 acres and over - 1,600 acres et plus	12,905	12,590	315	9,975	2,840	15	7,120
Farm type — Genre de ferme							
Dairy - Produits laitiers	14,420	13,830	590	15,260	3,240	45	11,975
Cattle - Bovins	45,535	43,210	2,330	26,205	3,560	100	22,545
Pigs - Porcs	6,110	5,865	245	4,710	680	5	4,020
Poultry - Volaille	2,575	2,300	275	2,145	235	10	1,900
Wheat - Blé	32,370	30,965	1,405	11,725	1,895	20	9,805
Small grains — Menus grains	33,365	32,105	1,255	16,050	2,660	30	13,360
Other field crops - Autres grandes cultures	10,170	9,495	680	4,905	625	20	4,260
Fruits - Fruits	4,760	4,300	460	3,375	280	20	3,070
Vegetables - Légumes	2,515	2,295	225	1,590	240	10	1,340
Miscellaneous specialty - Spécialités diverses	17,410	14,875	2,535	12,165	780	130	11,260
Livestock combination - Combinaison de bétail	4,485	4,175	305	3,300	405	15	2,880
Other combinations - Autres combinaisons	3,210	2,955	260	1,680	210	10	1,470
Total gross farm receipts 1 in 1990 (\$) —							
Revenus agricoles totaux bruts 1 en 1990 (\$))						
Under 10,000 - Moins de 10,000	46,575	41,855	4,720	22,515	1,555	165	20,800
10,000 - 49,999	63,335	59,535	3,800	29,255	3,160	150	25,940
50,000 - 99,999	32,420	31,390	1,030	17,450	2,425	45	14,980
100,000 - 249,999	26,270	25,575	695	23,140	4,395	35	18,710
250,000 and over - 250,000 et plus	8,335	8,020	315	10,745	3,270	20	7,455
Total farm capital (\$) —							
Capital agricole total (\$)							
Under 100,000 - Moins de 100,000	25,790	23,230	2,560	8,000	770	75	7,160
100,000 — 349,999	84,555	79,080	5,475	43,425	3,815	215	39,395
350,000 — 999,999	55,235	53,145	2,085	39,735	6,550	95	33,090
1,000,000 and over - 1,000,000 et plus	11,355	10,925	435	11,950	3,670	30	8,245

Table 30. Farm Operators Classified by Number of Operators per Farm, showing Sex, Age,
Mother Tongue and Residence Status of Operators, Canada, 1991

Tableau 30. Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon le nombre d'exploitant(e)s par ferme

Tableau 30. Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par le sexe, l'âge, la langue maternelle et la résidence des exploitant(e)s, Canada, 1991

Item		Operators of farms with one operator	Operators of farms with two operators	Operators of farms with three or more operators
Détail	Total	Exploitant(e)s d'une ferme ayant un(e) exploitant(e)	Exploitant(e) s d'une ferme ayant deux exploitant(e) s	Exploitant(e) s d'une ferme ayant trois exploitant(e) s ou plus
Total number of operators 1 -				
Nombre total d'exploitant(e) s 1	390,870	175,495	179,245	36,135
Sex - Sexe				
Male - Masculin	290,550	165,010	100,130	25,415
Female – Féminin	100,320	10,485	79,115	10,720
Age – Âge				
Under 25 years - Moins de 25 ans	10,555	2,935	3,345	4,280
25-29 years - ans	25,385	9,365	12,245	3,770
30-34 years - ans	41,970	16,080	22,220	3,665
35-39 years - ans	49,400	20,170	26,370	2,855
40-44 years - ans	49,175	21,100	25,510	2,555
45-49 years - ans	46,485	21,130	22,080	3,280
50-54 years - ans	42,520	19,930	18,815	3,775
55-59 years - ans	40,595	19,495	17,195	3,900
60-64 years - ans	35,380	17,770	14,050	3,555
65-69 years - ans	24,570	13,150	9,135	2,285
70 years and over - 70 ans et plus	24,835	14,370	8,270	2,200
Mother tongue ² – Langue maternelle ²				
English - Anglais	267,550	119,460	124,375	23,710
French – Français	59,690	27,240	26,055	6,395
German – Allemand	22,320	10,195	10,140	1,980
Ukrainian – Ukrainien	10,215	5,540	3,930	750
Dutch - Néerlandais	9,130	3,240	4,760	1,130
Other languages - Autres langues	21,965	9,825	9,980	2,170
Residence status – Résidence				
Lived on the holding for all or				
part of the previous 12 months -				
Demeura sur l'exploitation agricole				
durant une partie ou l'ensemble				
des 12 derniers mois	350,300	151,130	166,580	32,590
Did not live on the holding				
during the previous 12 months -				
Ne demeura pas sur				
l'exploitation agricole				
durant les 12 derniers mois	40,565	24,360	12,660	3,550

Table 31. Farm Operators Classified by Sex and Number of Operators per Farm, showing Age, Marital Status and Paid Off-farm Work of Operators, Canada, 1991

Tableau 31. Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon le sexe et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par l'âge, l'état matrimonial et le travail hors exploitation rémunéré des exploitant(e)s, Canada, 1991

		_	erators of farm h one operator		-	tors of farms v r more operate		
Item	_	Exploita	int(e) s d'une	ferme	Exploitant(e) s d'une ferme			
Détail	Total 4	ayantı	un(e) exploitan	ıt(e)	ayant d	ayant deux exploitant(o ou plus		
			Male	Female		Male	Female	
		Total	Sexe masculin	Sexe féminin	Total	Sexe masculin	Sexe féminin	
Total number of operators 1 -								
Nombre total d'exploitant(e) s 1	390,870	175,495	165,010	10,485	215,375	125,540	89,835	
Age – Âge								
Under 35 years - Moins de 35 ans	77,910	28,375	26,920	1,455	49,530	29,630	19,900	
35-54 years - ans	187,585	82,335	77,740	4,595	105,245	57,440	47,805	
55 years and over - 55 ans et plus	125,375	64,785	60,350	4,435	60,590	38,465	22,125	
Average age of operators -								
Âge moyen des exploitant(e) s	47.5	49.4	49.2	51.6	45.9	46.3	45.4	
Marital status – État matrimonial								
Single (never married) -								
Célibataire (jamais marié(e))	43,135	22,980	21,900	1,080	20,160	17,110	3,050	
Married - Marié(e)	322,405	134,380	129,995	4,385	188,025	104,900	83,125	
Separated 2 - Séparé(e) 2	4,510	3,515	3,100	415	1,000	710	290	
Widowed - Veuf(ve)	10,190	7,120	3,515	3,605	3,065	860	2,205	
Divorced - Divorcé(e)	10,630	7,500	6,505	995	3,125	1,960	1,165	
Paid off-farm work in 1990 -								
Travail hors exploitation								
rémunéré en 1990								
None – Aucun	245,865	110,130	103,030	7,100	135,740	78,760	56,980	
1- 19 days - jours	6,140	2,650	2,500	150	3,485	1,890	1,595	
20 – 59 days – jours	13,150	5,750	5,430	320	7,405	3,880	3,525	
60-189 days - jours 190 days and over - 190 jours et plus	45,060 80,660	19,685 37,275	18,640 35,405	1,045 1,870	25,370 43,380	13,535 27,480	11,835 15,900	
•	00,000	5,2,5	55,405	1,070	70,000	27,700	13,700	
Average days worked for pay off the farm 3 –								
Nombre moyen de jours travaillés hors								
exploitation rémunérés ³	189	192	192	189	186	194	174	

Table 32. Farm Operators Classified by Sex and Number of Operators per Farm, showing Farm Type and Total Gross Farm Receipts, Canada, 1991

Tableau 32. Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon le sexe et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par le genre de ferme et les revenus agricoles totaux bruts, Canada, 1991

	Opera	ors of farms wit	h	Operat	ors of farms wit	h
•	o	ne operator		two or	more operator	s
Item	Exploitant(e	e) s d'une ferme	e ayant	Exploitant(e	e) s d'une ferme	e ayant
_		e) exploitant(e)			loitant(e) s ou j	-
Détail		Male	Female		Male	Female
		Sexe	Sexe		Sexe	Sexe
	Total	masculin	féminin	Total	masculin	féminin
Total number of operators 1 –						
Nombre total d'exploitant(e) s 1	175,490	165,005	10,485	215,380	125,540	89,840
Farm type - Genre de ferme						
Dairy - Produits laitiers	14,375	13,790	<i>5</i> 8 <i>5</i>	33,330	21,035	12,295
Cattle - Bovins	45,260	42,945	2,315	54,530	31,530	23,000
Pigs - Porcs	6,060	5,820	240	9,850	5,790	4,060
Poultry - Volaille	2,540	2,270	275	4,510	2,560	1,950
Wheat - Blé	31,950	30,565	1,385	23,885	13,980	9,910
Small grains - Menus grains	33,025	31,780	1,245	33,125	19,580	13,550
Other field crops - Autres grandes cultures	10,095	9,425	675	10,155	5,805	4,350
Fruits - Fruits	4,725	4,265	455	6,990	3,830	3,160
Vegetables – Légumes	2,500	2,280	225	3,375	1,995	1,385
Miscellaneous specialty - Spécialités diverses	17,320	14,795	2,525	25,175	13,445	11,730
Livestock combination - Combinaison de bétail	4,460	4,155	305	6,950	4,000	2,955
Other combinations - Autres combinaisons	3,175	2,920	250	3,500	1,995	1,505
Total gross farm receipts 2 in 1990 (\$) -						
Revenus agricoles totaux bruts 2 en 1990 (\$)						
Under 2,500 - Moins de 2,500	15,830	13,860	1,975	16,090	8,490	7,600
2,500 - 4,999	12,460	11,245	1,220	12,335	6,575	5,755
5,000 - 9,999	17,925	16,425	1,500	17,425	9,395	8,030
10,000 24,999	32,945	30,670	2,275	31,385	17,250	14,135
25,000 - 49,999	29,780	28,290	1,490	28,470	16,085	12,385
50,000 - 99,999	32,190	31,170	1,020	36,090	20,875	15,220
100,000 - 249,999	26,100	25,405	690	49,260	30,230	19,035
250,000 - 499,999	5,555	5,365	190	16,940	11,445	5,495
500,000 and over - 500,000 et plus	2,700	2,580	120	7,370	5,200	2,175

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 33. Farm Operators Classified by Age and Number of Operators per Farm, showing Marital Status and Paid Off-farm Work of Operators, Canada, 1991

Tableau 33. Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon l'âge et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par l'état matrimonial et le travail hors exploitation rémunéré des exploitant(e)s, Canada, 1991

			Operators with one of				Operators of two or more		İ
•.		-	oloitant(e) s			Exploitant(e) s d'une ferme			
Item	Total	ayant un(e) exploitant(e)			ау	ant deux ex ou p		S	
Détail			Under 35 years	35-54 years	55 years and over	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Under 35 years	35-54 years	55 years and over
			Moins de	35-54 55 an	55 ans		Moins de	35-54	55 ans
		Total	35 ans	ans	et plus	Total	35 ans	ans	et plus
Total number of operators 1 -									
Nombre total d'exploitant(e) s 1	390,870	175,490	28,380	82,335	64,780	215,380	49,535	105,250	60,595
i									
Marital status — État matrimonial Single (never married) —									
Célibataire (jamais marié(e))	43,135	22,975	8,985	7,725	6,265	20,160	13,190	4,625	2,345
Married – Marié(e)	322,405	134,380	18,195	66,555	49,630	188,030	35,685	97,430	54,910
Separated 2 - Séparé(e) 2	4,510	3,515	420	2,055	1,035	1,000	200	575	225
Widowed - Veuf(ve)	10,190	7,120	75	1,370	5,675	3,070	25	490	2,555
Divorced - Divorce(e)	10,630	7,505	710	4,625	2,170	3,125	440	2,125	560
Paid off-farm work in 1990 -									
Travail hors exploitation rémunéré en 1990									
None – Aucun	245,865	110,125	13,635	44,595	51,895	135,740	28,365	58,535	48,845
1- 19 days jours	6,140	2,655	615	1,330	705	3,485	995	1,800	690
20- 59 days - jours	13,150	5,750	1,315	3,045	1,390	7,400	2,220	3,885	1,295
60-189 days - jours	45,055	19,685	4,935	10,775	3,980	25,370	7,375	14,415	3,580
190 days and over - 190 jours et plus	80,655	37,275	7,880	22,590	6,810	43,380	10,580	26,615	6,185

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 34. Farm Operators Classified by Age and Number of Operators per Farm, showing Farm Type and Total Gross Farm Receipts, Canada, 1991

Tableau 34. Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon l'âge et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par le genre de ferme et les revenus agricoles totaux bruts, Canada, 1991

Operators of farms with					Operators of farms with					
		one opera	tor		tv	two or more operators				
	Exploitant(e) s d'une ferme ayant un(e) exploitant(e)				Exploitant(e) s d'une ferme ayant					
Item					deux exploitant(e) s ou plus					
		Under	35-54	55 years		Under	35-54	55 years		
		35 years	years	and over		35 years	years	and over		
Détail		·	-			·	-			
	•	Moins de	35-54	55 ans		Moins de	35-54	55 ans		
	Total	35 ans	ans	et plus	Total	35 ans	ans	et plus		
Total number of operators 1 —										
Nombre total d'exploitant(e) s 1	175,495	28,380	82,335	64,780	215,375	49,535	105,250	60,595		
Farm type — Genre de ferme										
Dairy - Produits laitiers	14,375	2,725	7,635	4,010	33,335	11,060	15,690	6,580		
Cattle - Bovins	45,255	6,150	20,805	18,305	54,530	11,235	25,840	17,450		
Pigs - Porcs	6,060	1,595	3,280	1,190	9,855	3,075	5,110	1,670		
Poultry - Volaille	2,540	510	1,300	735	4,510	1,130	2,370	1,005		
Wheat - Blé	31,950	5,725	13,035	13,185	23,885	4,865	10,570	8,450		
Small grains - Menus grains	33,025	6,175	15,170	11,685	33,130	7,015	15,675	10,440		
Other field crops - Autres grandes cultures	10,095	1,205	4,390	4,500	10,155	1,905	4,890	3,360		
Fruits - Fruits	4,725	495	2,285	1,945	6,990	995	3,600	2,395		
Vegetables – Légumes	2,500	380	1,225	895	3,375	755	1,650	975		
Miscellaneous specialty - Spécialités diverses	17,320	2,255	9,440	5,625	25,175	5,035	14,530	5,605		
Livestock combination - Combinaison de bétail	4,465	725	2,335	1,405	6,950	1,705	3,585	1,670		
Other combinations - Autres combinaisons	3,175	440	1,430	1,300	3,500	760	1,740	1,005		
Total gross farm receipts 2 in 1990 (\$) -										
Revenus agricoles totaux bruts ² en 1990 (\$)										
Under 2,500 - Moins de 2,500	15,835	2,040	7,130	6,660	16,095	3,205	8,170	4,720		
2,500 - 4,999	12,465	1,585	5,540	5,335	12,335	2,430	6,265	3,640		
5,000 9,999	17,920	2,470	7,730	7,725	17,430	3,310	8,710	5,410		
10,000 - 24,999	32,945	5,190	13,385	14,375	31,390	5,920	14,685	10,775		
25,000 - 49,999	29,780	5,135	12,635	12,005	28,470	5,985	12,725	9,765		
50,000 99,999	32,190	5,895	15,960	10,340	36,095	8,580	17,345	10,165		
100,000 - 249,999	26,095	4,760	14,990	6,350	49,260	13,725	25,055	10,480		
250,000 - 499,999	5,555	885	3,385	1,280	16,940	4,460	8,685	3,790		
500,000 and over - 500,000 et plus	2,705	415	1,575	710	7,375	1,915	3,615	1,840		

Table 35. Total Population and Farm Population Classified by Rural and Urban Status, showing Sex and Age, Canada, 1991

Tableau 35. Population totale et population agricole réparties selon l'appartenance à la population rurale ou urbaine, classées par le sexe et l'âge, Canada, 1991

		Under	25-34	35-44	45-54	55-64	65 years
Item		25 years	years	years	years	years	and over
Détail	Total	Moins de	25-34	35-44	45-54	55-64	65 ans
		25 ans	ans	ans	ans	ans	et plus
Total population —							
Population totale							
Total	27,211,410	9,483,330	4,849,230	4,357,255	2,958,740	2,395,595	3,167,26
Male - Sexe masculin	13,410,040	4,840,125	2,411,530	2,168,355	1,483,290	1,177,750	1,328,98
Female – Sexe féminin	13,801,370	4,643,200	2,437,700	2,188,895	1,475,450	1,217,845	1,838,28
Rural 1 - Rurale 1	6,342,030	2,364,460	1,005,905	1,027,165	707,590	571,205	665,71
Male - Sexe masculin	3,254,355	1,227,470	502,335	528,895	370,000	298,645	327,010
Female – Sexe féminin	3,087,675	1,136,985	503,570	498,265	337,585	272,555	338,70
Urban - Urbaine	20,869,380	7,118,870	3,843,325	3,330,090	2,251,150	1,824,390	2,501,55
Male - Sexe masculin	10,155,685	3,612,655	1,909,195	1,639,460	1,113,290	879,100	1,001,97
Female – Sexe féminin	10,713,700	3,506,220	1,934,130	1,690,630	1,137,865	945,290	1,499,57
Farm population ² —							
Population agricole ²							
Total	867,265	342,115	107,695	133,025	119,695	98,160	66,570
Male - Sexe masculin	464,130	181,980	56,645	68,200	61,965	55,795	39,55
Female – Sexe féminin	403,135	160,135	51,045	64,830	57,730	42,365	27,020
Rural ³ Rurale ³	830,425	329,675	103,280	128,095	114,290	92,900	62,18
Male - Sexe masculin	444,740	175,455	54,270	65,740	59,270	52,940	37,06
Female – Sexe féminin	385,685	154,220	49,010	62,350	55,020	39,960	25,125
Urban - Urbaine	36,845	12,445	4,415	4,935	5,405	5,265	4,385
Male - Sexe masculin	19,395	6,525	2,375	2,455	2,690	2,855	2,49
Female – Sexe féminin	17,450	5,915	2,040	2,480	2,715	2,410	1,89

. -

Appendix I

Glossary

Annexe I

Glossaire

Glossary

Geographic Units

Census of Agriculture data are available for various pre-established statistical and administrative areas. Subject to confidentiality constraints, data are published at the five levels of geography defined below. Additional information on census geography is found in the 1991 Census Dictionary, catalogue number 92-301E.

Canada

Canada totals do not include data for the Yukon and the Northwest Territories.

Province/Territory

Refers to the major political divisions of Canada. From a statistical point of view, it is a basic unit for which data are tabulated and cross-classified.

Census Agricultural Region (CAR)

A census agricultural region is a subprovincial geographic area used by the Census of Agriculture for disseminating agricultural statistics. In all provinces except Prince Edward Island and Saskatchewan, a census agricultural region is a contiguous group of census divisions. In Saskatchewan, census agricultural regions are groupings of census consolidated subdivisions, but these groupings do not necessarily respect census division boundaries. For Prince Edward Island, the Yukon and the Northwest Territories, census agricultural regions have not been defined. In the Prairie provinces, census agricultural regions are commonly referred to as crop districts.

Census Division (CD)

Refers to the general term applied to geographic areas established by provincial law, which are intermediate geographic areas between the census subdivision and the province. They correspond to counties, districts, regions, district municipalities, regional districts, regional municipalities, and united counties, to name a few.

Glossaire

Unités géographiques

Les données recueillies dans le cadre du Recensement de l'agriculture sont agrégées pour divers secteurs statistiques et entités administratives établis. Étant donné les contraintes imposées par la confidentialité, les données sont publiées pour les cinq niveaux géographiques indiqués ci-après. Le lecteur trouvera de plus amples renseignements sur la géographie du recensement dans le Dictionnaire du Recensement de 1991, numéro 92-301F au catalogue.

Canada

Les totaux pour le Canada ne tiennent pas compte des données pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Province et territoire

Ces unités correspondent aux principales divisions politiques du Canada. Du point de vue statistique, ce sont des unités de base pour lesquelles toutes les données sont totalisées et recoupées.

Région agricole de recensement (RAR)

La région agricole de recensement est une région géographique infraprovinciale utilisée dans le cadre du Recensement de l'agriculture pour la diffusion des statistiques agricoles. Dans toutes les provinces, sauf à l'Île-du-Prince-Édouard et en Saskatchewan, la région agricole de recensement est formée d'un groupe de divisions de recensement contiguës. En Saskatchewan, la région agricole de recensement est un groupe de subdivisions de recensement unifiées dont les limites ne correspondent pas nécessairement à celles des divisions de recensement. Aucune région agricole de recensement n'a été définie pour l'Île-du-Prince-Édouard, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. provinces des Prairies, les régions agricoles de recensement sont fréquemment désignées sous le nom de districts agricoles.

Division de recensement (DR)

Terme générique qui désigne les régions géographiques établies en vertu des lois provinciales et qui constituent les régions intermédiaires entre la subdivision de recensement et la province. Ces divisions correspondent entre autres aux comtés, aux districts, aux régions, aux districts municipaux, aux districts régionaux, aux municipalités régionales et aux comtés unis.

In Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan and Alberta, provincial law does not provide for these administrative geographic areas. Therefore, census divisions have been created by Statistics Canada in co-operation with these provinces. In Quebec, the number of census divisions has increased from 76 to 99 as a result of the new census division structure implemented since the 1986 Census.

Census Consolidated Subdivision (CCS)

The concept of a census consolidated subdivision is a grouping of small census subdivisions (municipalities, towns, townships, cities, parishes, etc.) within a census division with a combined land area greater than 25 square kilometres. An exception to this general concept is a census subdivision with a population greater than 100,000 according to the 1986 Census, which usually forms a CCS on its own.

Census Terms

Census farm

Refers to a farm, ranch or other agricultural holding which produces at least one of the following products intended for sale: crops, livestock, poultry, animal products, greenhouse or nursery products, mushrooms, sod, honey, or maple syrup products. Census farms are also commonly referred to as farm operations or agricultural holdings.

Farm capital

Includes the value of all land, buildings, machinery, equipment (including passenger vehicles), livestock and poultry. Values for livestock and poultry inventories reported in the census were derived from data on average farm prices for the respective types of livestock and poultry. The values for land and buildings as well as machinery and equipment were reported by respondents on June 4, 1991. Farm capital does not include the value of crops in the field or in storage, or farm inputs on hand, such as fertilizer and seed.

Farm operator

Refers to a person responsible for the day-to-day decisions made in the agricultural operation of the holding. In 1991, for the first time, more than one operator could be reported for each agricultural holding.

Les lois provinciales de Terre-Neuve, du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta ne prévoient pas la création de ces entités administratives. C'est pourquoi les divisions de recensement y ont été établies par Statistique Canada en collaboration avec ces provinces. Au Québec, le nombre de divisions de recensement est passé de 76 à 99 par suite de l'implantation d'une nouvelle structure des divisions de recensement depuis le Recensement de 1986.

Subdivision de recensement unifiée (SRU)

Le concept de subdivision de recensement unifiée désigne un groupe de petites subdivisions de recensement (municipalités, villes, cantons ou townships, paroisses, etc.) incluses dans une division de recensement dont la superficie totale est supérieure à 25 kilomètres carrés. Par exception, une subdivision de recensement dont la population excède 100,000 habitants d'après le Recensement de 1986, constitue d'ordinaire une SRU à elle seule.

Terminologie du recensement

Ferme de recensement

Ferme, ranch ou autre exploitation agricole qui produit dans l'intention de vendre au moins un des articles suivants: cultures, bétail, volaille, produits d'origine animale, produits de serre ou de pépinière, champignons, gazon, miel ou produits de la sève d'érable. Les fermes de recensement sont souvent désignées sous le nom d'exploitations agricoles.

Capital agricole

Valeur de l'ensemble des terres, des bâtiments, de la machinerie, du matériel (y compris les véhicules de tourisme), du bétail et des volailles. La valeur du bétail et de la volaille déclarés à l'occasion du recensement a été établie à partir des données sur les prix agricoles moyens pour les espèces respectives de bétail et de volaille. La valeur des terres, des bâtiments, de la machinerie et du matériel a été déclarée par les répondants le 4 juin 1991. Le capital agricole ne comprend pas la valeur des cultures non récoltées ou stockées, ni celle des intrants agricoles non utilisés, comme les engrais et les graines de semence.

Exploitant(e) agricole

Personne responsable des décisions quotidiennes prises pour la bonne marche d'une exploitation agricole. Pour la première fois en 1991, il était possible de déclarer plus d'un(e) exploitant(e) pour chaque exploitation agricole.

Farm population

All persons who are members of a farm operator's household and living on a farm in a rural or urban area.

Farm type

Each census farm is classified according to the predominant commodity produced. This is done by estimating the potential receipts from the inventories of crops and livestock reported on the questionnaire. The commodity or group of commodities which accounts for 51% or more of the total potential receipts determines the farm type. For example, a census farm with derived total potential receipts of 60% in dairy, 20% in beef cattle and 20% in small grains, would be classified as a dairy farm. As a result of improvements to the farm typing procedures in 1991, some census farms that reported tame hay have been typed differently in 1991 than in previous censuses.

Rural farm population

All persons who are members of a farm operator's household and living on a farm in a rural area.

Rural population

All persons living outside urban areas. Urban areas are those areas which attained a population concentration of at least 1,000 and a population density of at least 400 per square kilometre, at the previous census.

Population agricole

Toutes les personnes faisant partie du ménage d'un exploitant agricole et habitant une ferme dans une région rurale ou urbaine.

Genre de ferme

Chaque ferme de recensement est classée selon son activité principale, laquelle est déterminée en estimant les revenus agricoles totaux bruts susceptibles d'être tirés de la vente des cultures et du bétail déclarés sur le questionnaire. C'est le produit ou le groupe de produits qui représente 51% ou plus des revenus agricoles potentiels totaux qui détermine le genre de ferme. Ainsi, une ferme de recensement qui a tiré 60% de ses revenus agricoles potentiels totaux de sa production laitière, 20% de ses vaches de boucherie et 20% de la vente de petits grains serait classée comme une ferme laitière. À la suite d'améliorations apportées aux procédures de classement en 1991, certaines fermes de recensement ayant déclaré du foin cultivé ont été classées différemment en 1991 par rapport aux recensements antérieurs.

Population rurale agricole

Toutes les personnes faisant partie du ménage d'un exploitant agricole et habitant une ferme dans une région rurale.

Population rurale

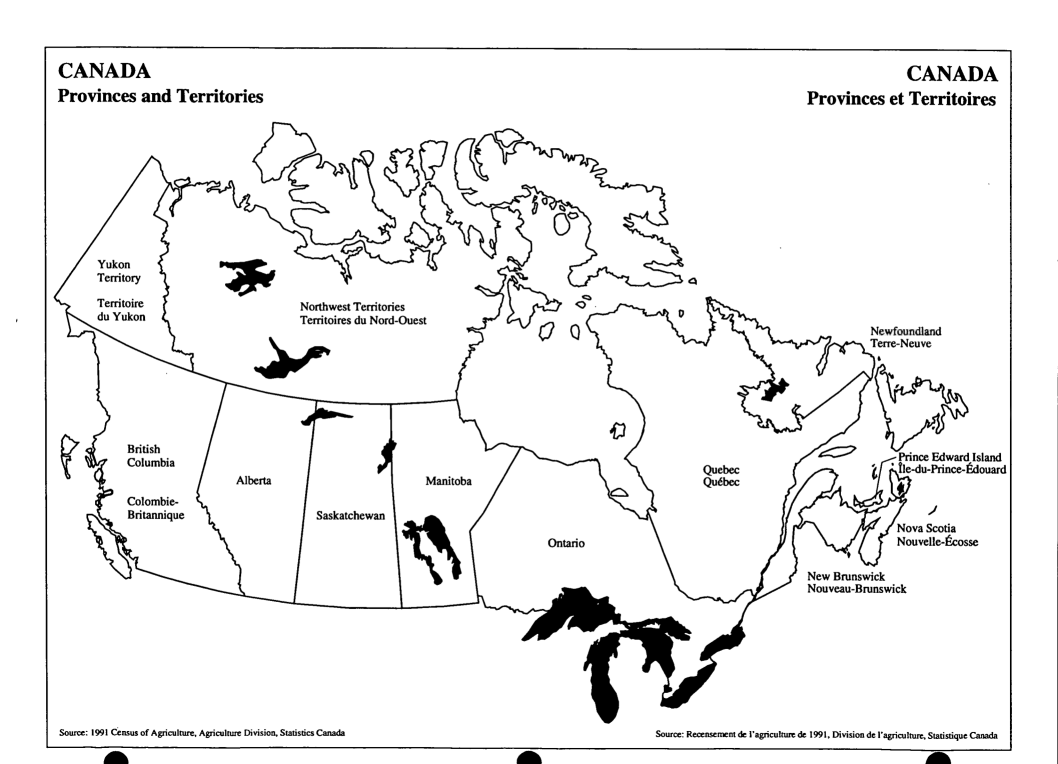
Toutes les personnes vivant à l'extérieur des régions urbaines. Les régions urbaines sont celles ayant atteint une concentration démographique d'au moins 1,000 habitants et dont la densité de population était d'au moins 400 habitants au kilomètre carré, d'après les résultats du recensement précédent.

Appendix II

Reference Map

Annexe II

Carte de référence



JOIN THE WITH THE MOST USEFUL AND ATTRACTIVE CANADA YEAR BOOK EVER PUBLISHED.

On the occasion of the nation's 125th anniversary of Confederation, the 1992 Canada Year Book takes a unique look at the fascinating highlights in the development of Canada since 1867.

Exceptionally popular among business people, journalists, librarians, parliamentarians, educators and diplomats for 125 years, the 1992 Canada Year Book is designed as a comprehensive reference source for the latest on economic, political, and social information on Canada and Canadians. And for the first time, this "special collector's" edition presents picturesque vignettes on Canada's past with informative, easy-to-read text.

Special features include:

- a new 22cm X 30cm (9" X 12") format
- larger typeface
- over 300 rare archival photos

• historical perspectives on Canada's past

• 22 chapters, 607 pages bound in deluxe hard cover

Time and time again, you'll reach for this compact encyclopedia to answer questions on all aspects of Canada.

- THE LAND
- THE PEOPLE
- THE NATION
- THE ECONOMY
- ARTS AND LEISURE



L'Annuaire du Canada de 1992, qui marque le 125e anniversaire de la Confédération, jette un regard unique sur les grands moments de l'évolution du pays depuis 1867.

Cet ouvrage, particulièrement populaire depuis 125 ans auprès des gens d'affaires, des journalistes, des bibliothécaires, des parlementaires, des enseignants et des diplomates, est conçu comme un ouvrage de référence où l'on retrouve les données économiques, politiques et sociales les plus récentes sur le Canada et les Canadiens. Cette édition spéciale présente, pour la première fois, de pittoresques illustrations se rapportant à l'histoire du Canada de même que des textes informatifs et faciles à lire.

Au nombre des caractéristiques spéciales, on compte :

- un nouveau mode de présentation : 22cm x 30 cm (9" x 12")
- des caractères plus gros
- plus de 300 photos d'archives rares
- des perspectives historiques sur le passé du Canada
 - 22 chapitres, 607 pages reliées par une couverture rigide de luxe.

Cette encyclopédie compacte est un ouvrage indispensable pour répondre à vos questions portant sur tous les aspects du Canada.

- LE TERRITOIRE
 - LA POPULATION
 - LA NATION
 - L'ÉCONOMIE
 - LES ARTS ET LES LOISIRS

Available in separate English and French editions, the Canada Year Book (Cat. No. 11-402E) sells for \$49.95 (plus \$5.05 shipping and handling) in Canada, US \$60 in the United States, and US\$70 in other countries (includes shipping and handling).

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A OT6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, using your VISA or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677 or fax your order to (613) 951-1584. Please do not send confirmation.

Vous pouvez vous procurer l'Annuaire du Canada (no 11-402F au Catalogue), en version française ou anglaise, pour 49,95 \$ (plus 5,05 \$ pour frais d'expédition et de manutention) au Canada, 60 \$ (devises américaines) aux États-Unis et 70 \$ (devises américaines) dans les autres pays (frais d'expédition et de manutention compris).

Pour commander, prière d'écrire au Service des Ventes des publications de Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou de communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous (voir la liste qui figure dans la publication).

Pour accélérer les commandes, utilisez votre carte VISA ou MasterCard ou composez sans frais le 1-800-267-6677 (téléphone) ou le (613) 951-1584 (télécopieur). Veuillez ne pas envoyer de confirmation.

THE MARKET RESEARCH HANDBOOK 1992

The fastest way to get off to a good start!

Brainstorming with your colleagues produces some great marketing ideas. But which ones will you use? The Market Research Handbook 1992 can help you narrow your options before you commit any more time and resources to developing your strategy.

This handbook is the most comprehensive statistical compendium on Canadian consumers and the businesses that serve them.

It helps you to identify, define and locate your target markets.

Looking for...

...socio-economic and demographic profiles of 45 urban areas?

... revenue and expenditure data for retailers and small businesses?

The Market Research Handbook 1992 has it all... and more. It provides information on:

- personal spending
- size and composition of households
- wages and salaries
- investment in Canadian industries
- labour force in various industries
- industry and consumer prices

It has been one of our bestsellers since 1977 for the simple reason that it offers such a range and depth of market data. Save time and money when you're looking for data or data sources, keep the **Market Research Handbook 1992** close at hand for easy reference.

The **Market Research Handbook 1992** (Cat. no. 63-224) is \$94 (plus 7 % GST) in Canada, US\$113 in the United States and US\$132 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster service fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHE 1992

Pour partir du bon pied!

Des séances de remue-méninges jaillissent d'excellentes idées de commercialisation. Mais lesquelles choisir? Le **Recueil**

statistique des études
de marché 1992 peut
vous faciliter les choix
avant que vous n'engagiez
plus de temps et de ressources
à l'élaboration de votre stratégie.

Ce recueil statistique est le plus exhaustif qui soit sur les consommateurs canadiens et les entreprises

qui les servent. Il vous aide à définir et situer vos marchés cibles.

Vous cherchez...

...des profils socio-économiques et démographiques de 45 régions urbaines ?

...des données sur les recettes et les dépenses de détaillants et de petites entreprises ?

Le Recueil contient tout cela... et plus encore :

- dépenses personnelles
- taille et composition des ménages
- traitements et salaires
- investissements par secteur d'activité économique
- population active par secteur d'activité
- prix de l'industrie et de la consommation

Si c'est l'un de nos succès depuis 1977, c'est parce qu'il vous renseigne en long et en large sur le marché. Pour économiser temps et argent, vous ne sauriez vous en passer.

Le **Recueil statistique des études de marché 1992** (n° 63-224 au catalogue) coûte 94 \$ (TPS de 7% en sus) au Canada, 113 \$ US aux États-Unis et 132 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



ORDER FORM Statistics Canada

MAIL TO:	FAX TO: (613) 951-1584	METH	OD OF PA	YMENT							
Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (Please print) Company			Purchase Order Number Bill me later (for subscriptions only – max. \$500) Authorized signature								
Department		- [_ '	Payment enclosed \$								
Attention		_									
Address		_	Account Number								
City	_ I	Expiry Date									
Postal Code Tel Please ensure that all information, including te		-	Client Reference Number								
			Annual Subscription								
Catalogue Number T	itle	Required Issue	Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Qty	Total \$				
	-4										
		-									
Please note that discounts are appl amount which might include special	led to the price of the publication shipping and handling charges in	n and not t and the GS	o the total T.		SUBTOTAL						
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/ Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Clients from the United States and other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank. GST (7%) (Cdn. customers only)											
Note: Catalogue prices for U.S. and other countries are shown in US dollars. GRAND TOTAL											
	00-267-6677 adlan Residents Only) or	E	(613	951-1	584 Ma:	ISA and sterCard accounts	PF 91058				
Thank you for your order!	(613) 951-7277 (Cilents outside of	Canada)									





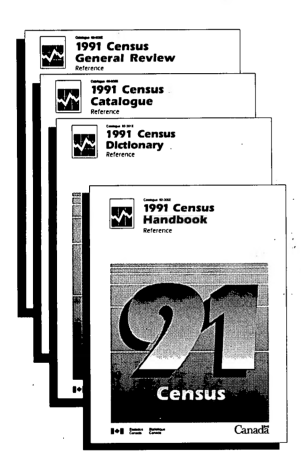






POSTEZ À: TÉLÉCOPIEZ AU: (613) 951-1584 MODALITÉS DE PAIEMENT										
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6 par téléphone en tracognour.			commande							
(En caractères d'imprimerie s.v.p	,		i. nature de la	•		ment – max	c. 500 \$)			
,		_ [_	sonne autorisé							
<u> </u>			Paiement incl		_	. 🗖				
A l'attention de			Débitez mon	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			VISA			
-			N° de compte							
	Province		Date d'expiration							
	él Télécopieur toute l'information, y compris votre numéro de	J Oigi			ıt					
			Abonnement annuel ou prix de la publication							
Numéro au catalogue	Titre	Edition demandée	Canada \$	États- Unis \$ US	Autres pays \$ US	Quant.	Total \$			
,										
			_							
V 45										
				ļ						
			-							
Veuillez noter que les r	éductions s'appliquent au prix des publica	tions et nor	eu total							
	ivant inclure des frais de port et de manut				TOTAL					
Publications. Les client	ooste dolt être établi à l'ordre du Receveu s canadiens palent en dollars canadiens; le en dollars US tirés sur une banque améric	es clients à		(Clients	TPS (7 %) canadiens seu	lement)				
Veuillez noter que les donnés en dollars ame	prix au Catalogue pour les ÉU. et les éricains.	autres pay	s sont	TC	TAL GÉNÉRA	L				
Pour un service plus rapide, composez le	1-800-267-6677 (Clients canadiens seulement)	ou	(61	3) 951-	1584	Comptes VISA et sterCard	PF 91058			
Merci de votre con	nmande! (613) 951-7					,				

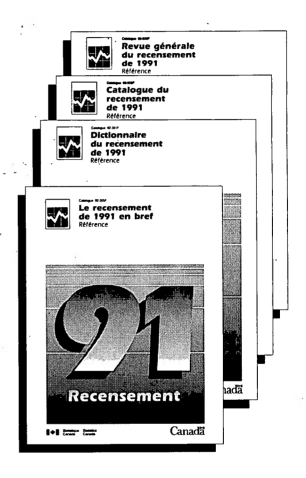
The Census is the most comprehensive data base available in Canada today... are you sure you're getting everything out of it?



Statistics Canada has designed a series of 1991 General Reference Products to put the Census to work for you.

To order the Census Dictionary, Census Handbook, Census General Review or a Census Catalogue of products and services, call your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre or our national order line... De nos jours, le recensement constitue la base de données la plus complète qui soit au Canada...

Voulez-vous en tirer tous les avantages?



Statistique Canada a conçu une série de produits de référence afin de faire travailler le recensement pour vous.

On peut se procurer le Dictionnaire du recensement, le Recensement en bref, la Revue générale du recensement et le Catalogue des produits et services auprès des centres régionaux de consultation de Statistique Canada ou en téléphonant au...



Put the Most Reliable Data on Canada's Farms and Farmers to Work for You!

Les données les plus fiables sur l'agriculture et sur les exploitants agricoles à votre disposition

Keeping up with changes in Canada's dynamic agriculture sector could be a time-consuming task. To help, the 1991 Census of Agriculture offers the most comprehensive information available in a format to suit you.

With our free publication, the 1991 Census of Agriculture Products and Services, you'll discover all the products and services available from the Census of Agriculture.

A unique series of 24 Data Publications presents a fascinating insight into agriculture at the national, provincial and sub-provincial levels.

Got a specific request? Custom Services offer a wide range of services in the combinations of variables or geographic areas that interest you. Unpublished Data are available in print or on diskette in a series of specially designed small area data tables.

Three **Analytical Publications**, with maps and graphics, provide a quick look at current trends in Canada's fast-changing primary agriculture industry. These publications are a must for anyone with a keen or casual interest in agriculture.



Suivre l'évolution du secteur agricole canadien, secteur dynamique s'il en est un, exige beaucoup de temps. Afin de vous aider dans cette tâche, le recensement de l'agriculture de 1991 met à votre disposition les renseignements les plus exhaustifs qui soit, sous une forme qui vous convient.

Vous découvrirez dans notre publication gratuite, intitulée Produits et services du recensement de l'agriculture de 1991, tous les produits et services qu'offre le recensement de l'agriculture.

Nous avons à votre disposition une série unique de **24 publications**, dont les **données** vous permettent de mieux comprendre la situation fascinante de l'agriculture aux échelles nationale, provinciale et infraprovinciale.

Si vous avez des besoins spéciaux, les **Services personnalisés** vous offrent un vaste éventail de possibilités et ils peuvent regrouper les variables ou délimiter les régions géographiques selon vos spécifications. Les **données non publiées** peuvent

vous être communiquées sur support papier ou sur disquette et elles sont présentées sous forme de tableaux renfermant des données régionales, tableaux qui sont spécialement conçus pour répondre à vos besoins.

De plus, trois **publications analytiques**, comprenant cartes et graphiques, vous donnent un aperçu des tendances actuelles observées dans le secteur primaire en constante évolution qu'est l'agriculture. Ces publications sont indispensables à toute personne qui s'intéresse de près ou de loin à l'agriculture.

For more information, contact your local Statistics Canada Regional Reference Centre or:

- User Services Unit Census of Agriculture Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6
- In Ottawa, call: 613 951-8711 Outside Ottawa, call Toll free: 1 800 465-1991 Fax: 613 951-1680
- To order Publications: call Toll free: 1 800 267-6677

Pour plus de renseignements, communiquez avec le centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous ou avec :

- Sous-section des services aux utilisateurs
 Recensement de l'agriculture
 Statistique Canada
 Ottawa (Ontario)
 K1A 0T6
- Si vous appelez d'Ottawa, composez le 951-8711
 Si vous appelez de l'extérieur, composez le numéro sans frais 1 800 465-1991
 Télécopieur : 613 951-1680
 - Pour commander les publications, composez le numéro sans frais 1 800 267-6677